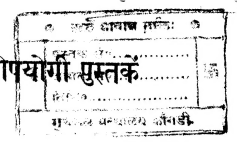


म्यम्य भा ने होता होते । प्रति । प्रत

वैद्यनाथ-प्रकाशन की वैद्योपयो

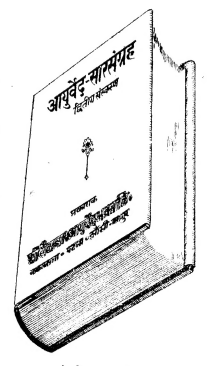




आरोग्य-स्वच्छता ग्रौर चिकित्सा पर श्रेष्ठ ग्रन्थ

भारत प्रसिद्ध "श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि०" के मैनेजिंग डायरेक्टर वैद्यराज पण्डित रामनारायण शर्मा वैद्यशास्त्री ने ४-६ वर्षों में बड़ी मिहनत से इस ग्रन्थको स्वयं लिखा है। ग्रन्थ का एक-एक वाक्य हजारों रुपयों का काम देता है। इसके ६ संस्करणों में ५३००० प्रतियाँ छपकर बिक चुकी हैं ग्रौर १० वें संस्करणों सें ५५ हजार प्रतियाँ फिर छापी गयी हैं। इसीसे इसकी लोकप्रियता ग्रौर उपयोगिता स्पष्ट मालूम होती है। प्रचार की दृष्टि से मूल्य भी बहुत कम रखा गया है। मूल्य २), डाकखर्च।।)

हिन्दी में ऐसी आयुर्वेदीय पुस्तकों की बड़ी कमी थी, जिनमें रोग-विचार के साथ चिकित्सा, ग्रौषध-निर्माण, अनुपान, पथ्यापथ्य आदि का विवरण समझा कर सरल भाषा में एकत्र दिया गया हो। इससे सर्व साधारण पाठकों के सामने बहुत दिक्कतें आती थीं। प्रस्तुत पुस्तक में आयुर्वेद-साहित्य की इसी कमीको दूर करने का प्रयत्न किया गया है। "श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि॰" द्वारा बनाई जानेवाली प्रायः सभी दवाग्रों की निर्माण-विधि तथा उनके गुण-धर्म ग्रौर योगविधि के साथ सभी वैद्योपयोगी बातों का वर्णन सरल हिन्दी भाषामें किया गया है। मूल्य—७) मात्र।



श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन स्नि॰; करुकत्ता, पटना, भांसी, नागपुर।

पदार्थ-विज्ञान

ले० वैद्य रामरक्ष पाठक आयुर्वेदाचार्य सीनियर फिजीशियन-म्रायुर्वेद रिसर्च विभाग-जामनगर इस ग्रन्थ में प्रभाणों का तुलनात्मक विवेचन, स्वास्थ्य-संरक्षण तथा रोगप्रतीकारार्थ उपयोग में आनेवाले पदार्थी का विवेचन करते हुए आयुर्वेद के मूलभृत त्रिदोष-सिद्धान्त की जननी--प्रकृति ग्रीर उससे उद्भूत तत्त्वों की छान-बीन की गयी है। साथ ही यह भी दर्शाया गया है कि पूर्वजन्मकृत पापों का परिणाम भोगने के लिए किस प्रकार सगुण-आत्मा भिन्न-भिन्न योनियों में प्रवेश कर अपने कर्मी का फल भोगती है। मुल्य---३।।)

यूनानी सिद्धयोग संग्रह

यूनानी चिकित्सा-पद्धित का महत्त्व सभी जानते हैं। इसके नुस्खे आयुर्वेदीय नुस्खों की भाँति ही लाभदायक और तुरन्त फायदा करने वाले तथा सस्ते होते हैं। आयुर्वेदीय चिकित्सक भी यूनानी दवा से लाभ उठावें, इसलिये एक अनुभवी चिकि-त्सक से यह ग्रन्थ सरल हिन्दी भाषा में लिखवाया गया है। चिकित्सकों तथा सर्वसाधारण दोनों के लिए यह पुस्तक बहुत उपयोगी है। मूल्य—२।।)

उपचार-पद्धति (पंचम संस्करण)

सर्वसाधारण गृहस्थ के सैकड़ों रुपये प्रतिवर्ष बच सकते हैं, यदि उन्हें उपचार ग्रौर पथ्य का साधारण भी ज्ञान हो जाय। इसी लक्ष्य को सम्मुख रखकर इस पुस्तक का प्रकाशन हमने किया है। इसमें रोगियों की परिचर्या का विवेचन दिया गया है।

मूल्य---।=)

प्रकाशक

श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भूवन लि०,

कलकत्ता : पटना : झाँसी : नागपुर

मानस-रोग विज्ञान

ले॰ डॉ॰ बालकृष्णजी अमरजी पाठक आज के युग में जब कि काम, क्रोध आदि तथा मिरगी (अपस्मार), उन्माद, न्यूरेस्थीनिया, मानसिक अस्थिरता आदि मानसिक रोग मनुष्य जाति को बुरी तरह से त्रस्त कर रहे हैं, यह पुस्तक एक नवीन सन्देश देती है। अनुभवी लेखक की मँजी हुई लेखनी और तीक्ष्ण तर्कों ने प्रस्तुत पुस्तक के विषयों पर उपयुक्त सामग्री का सुन्दर और अधिकारपूर्ण रूप से सम्पादन किया है। हमारा विश्वास है कि वैद्य समाज, आयुर्वेद के शिक्षक और विद्यार्थी तथा साथ ही साथ सर्वसाधारण जनता के लिए भी यह ग्रन्थ बहुत उपयोगी होगा।

मूल्य---५।।)

आयुर्वेदीय पदार्थ-विज्ञान

ले० वैद्य रणजितराय वाइस प्रिन्सिपल म्रायुर्वेदीय म० वि० मूरत

आधुनिक मूलतत्त्वों के साथ आयुर्वेदोक्त तत्त्वों का समन्वय करने के लिए किस दृष्टि से प्रयास होना चाहिए, इस विषय में यथास्थान विद्वान् लेखक ने अपना मत प्रकाशित किया है। आयुर्वेदीय पदार्थ-विज्ञान अन्य सभी आयुर्वेदीय विषयों का आधार-भूत है। अतः उसका अध्यापन किस शैली से होना चाहिए, इस बात का विवेचन करते हुए विषय को नया ही रूप देने का सफल प्रयास किया गया है। मल्य—६)

प्रकाशक

श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि०

कलकत्ता : पटना : झाँसी : नागपुर

सिन्द्रयोग संग्रह (चतुर्थ संस्करण) पर
सहयोगियों के विचार
लेखक—वैद्य यादव जी त्रिकमजी थावार्य, वस्वई; बतुर्थ संस्करण, मूल्य २११)
प्रकाशक—भी बंद्यनाथ आयुर्वेद भवन सिनिटंड, १, गुप्ता लेन, कलकता—६
के प्रत्य की १६८५ ई० में उनुर्थ संस्करण, १६८५६ई० में तृतीय और १६४५ ई० में जुर्थ संस्करण हुध ही। यद्यिष इन वार संस्करणों में इस प्रत्य की कुल कितनी प्रतियों प्रकाशित हुई हैं, इसका नोई उल्लेख नहीं हैं; फिर भी हम ग्राशा करते हैं कि इसकी दस हुजार प्रतियों ग्रवस्य विकी होंगी। इस प्रत्य के महान लेखक के नाम पर पूरा संस्करण छुछ ही दिनों में विक जाना चाहिय था,लेकिन ग्यारह वर्षों में इस के कुल वार संस्करण हुए हैं, यह विवेष हुंवे की वात नहीं है। ग्रंथे की भावा में यदि इनने लच्छातित्य विद्वान की कोई पुस्तक प्रकाशित हुई होती, तो पहले ही दिन उसकी लाखों प्रतियों विक जातीं। इस महान प्रत्य के महान लेखक वेच यादव जी त्रिकमजी आवार्य हैं, जिनकी सारे देशों में प्रतिव्य है। ग्राप ग्रायुर्वेद के एकनिष्ट सेवक हें और ग्रापकी लेखनशैती पूर्णत्या सिद्ध भीर पिरपुर्वेद है। यद्यिष ग्रवेद की त्रवान महान लेखक वेच यादव जी त्रिकमजी ग्रावाम हैं, जिनकी सारे देशों में प्रतिव्य है। ग्रवस्त की सेवाम प्रतिव्य है। ग्रवस्त की सेवाम प्रतिव्य सेवक हैं और ग्रापकी लेखनशैती पूर्णत्या सिद्ध भीर पिरपुर्वेद है। यद्यिष ग्रवेद विकास मार्या है। ग्रवस्त प्रतिव्य में सर्वोत्तम है। प्रकाशकों ने प्रपत्ते वस्त की पीरपुर्वेद ने निवास में सर्वोत्तम है। प्रवास में स्वत्र पर्वेद की सेवा मार्या है। ग्रवस्त प्रतिव्य में भी विवास में मार्या है। ग्रवस्त में स्वास के लिए जो ग्रयक परित्रम कर रहे हैं, उससे यह ग्राया की जा सकती है कि उनक ग्रवेद को सेवा के लिए जो ग्रयक परित्रम कर रहे हैं, उससे यह स्वाया की जा सकती है कि उनक ग्रवेद की वा स्वास है। एत्रविवास हो विवास संस्करण प्रतिवास हो विवास संस्करण प्रतिवास हो विवास संस्करण प्रतिवास हो है। परिवार में स्वर्णाय के ज्यान की विवास में अरवेद विवास संस्करण प्रतिवास संस्करण के सार्या की सेवा विवास संस्करण की विवास में विवास संस्करण के समस उत्तर संस्व के स्वर्य संस्व की स्वर्य की स्वर्य में स्वर्य संस्व में विवास संस्व की विवास में व्यवह में सं ला सक्त है। परिवार में स्वर्य हो संस ला सक्त है। परिवार में कि व्यवह में संत्य सक्त में स्वर्य हो संस ला सक

युनानो चिकित्सासार पर विद्वानों के विचार

आ० म० पं० भागीरथ स्वामी रसायनाचार्य-कळकत्ता-छिखते हैं :--

"युनानी चिकित्सा-सार" के लेखक वैद्य-हकीम ठा० दलजीत सिंह जी हैं। वैद्य समाज को यूनानी निदान-चिकित्सा का भी ज्ञान हो, इसी उद्देश्य से यह पूस्तक लिखी गयी है। प्रत्येक रोगों के नाम उर्दू, फारसी, संस्कृत, ग्रंग्रेजी ग्रादि भाषा में लिखे जाने के कारण वैद्यों के लिये बहुत सरलता हो गई है। इसमें रोगों के चिकित्सा क्रम का भी बहुत उत्तम ढंग से उल्लेख किया गया है। पुस्तक के अन्त में कुछ यूनानी सिद्धयोंगों के निर्माण-प्रक्रिया भी दी गयी है जो वैद्यों के लिए बहुत उपयोगी हैं। यूनानी-चिकित्सा-प्रेमियों के लिए यह प्रस्तक बहुत लाभदायक है।

--वैद्य भागीरथ स्वामी

डॉ॰ प्रसादीलाल झा, एल॰ एम॰ एस॰ कानपुर से लिखते हैं:-

श्री वैद्यनाथ ग्रायुर्वेद भवन लिमिटेड कलकत्ता द्वारा प्रकाशित "युनानी चिकित्सा-सार" के रचयिता-वैद्य-हकीम ठा० दलजीत सिंह युनानी स्रीर स्रायुर्वेद शास्त्र के पूर्ण विद्वान् तथा तुलनात्मक स्रनुसंधानकर्ता श्रौर श्रच्छे लेखक हैं। हिन्दी में युनानी ग्रन्थों का प्रकाशन होना श्रच्छा है। इस पुस्तक में श्ररबी, फारसी, हिन्दी, अंग्रेजी, संस्कृत आदि भाषा में रोगों के नाम दिए गए हैं। इसके अतिरिक्त रोगों के वर्णन , भेद, हेतु, लक्षण, चिकित्सा, पथ्यापथ्य ग्रादि के साथ परिशिष्ट में ज्वर का विशेष रूप से वर्णन तथा ''युनानी चिकित्सा सार'' में उल्लिखित योगों की निर्माण-प्रिक्तया का भी उल्लेख है । यह पूस्तेक वैद्यों, देशी-चिकित्सा प्रेमी डॉक्टरों तथा साधारण शिक्षित जनता आदि सभी के लिए उपयोगी है। मुल्य भी लागत मात्र सिर्फ ४।।) मात्र है। प्रत्येक को ऐसे उपयोगी पुस्तक खरीदकर लेखक तथा प्रकाशक का उत्साह बढाना चाहिए।

आचार्य विश्वनाथ द्विवेदी, आयुवदाचार्य, डी० एस० सी०, प्रधान आयुर्वेद विभाग, अध्यापक किंगजार्ज कॉलेज लखनऊ से लिखते हैं:--

वास्तव में इस ग्रन्थ के यशस्वी लेखक श्री दलजीत सिंह ने युनानी चिकित्सा के सार को शुद्ध हिन्दी भाषा में लिखकर वैद्य समाज को इससे परिचय कराने का श्रेय प्राप्त किया है। यह पुस्तक परमोपादेय है। इसमें युनानी-चिकित्सा के प्रसिद्ध रोगों के लक्षण व उनकी चिकित्सा का संग्रह ग्रच्छा है। प्रत्येक चिकित्सक को इससे लाभ उठाना उचित है।

--वैद्य विश्वनाथ द्विवेदी

वैद्यरत्न पं० प्रभुदत्त जी शास्त्री भिषगाचार्य, प्रिन्सिपल श्री परशुरामपुरिया आयुर्वेदीय कॉलेज सीकर से लिखते हैं:--

श्रीयुत् हकीम ठा० दलजीत सिंह जी वैद्य द्वारा ग्रपनी शैली से राष्ट्रभाषा में लिखित "यूनानी सिद्ध योग संग्रह" के ग्रनन्तर आशिर:पाद समस्त रोगों की युनानी मतसे सरलतया चिकित्सा का सम्यक ग्रवबोध कराने वाला "श्री बैद्यनाथ ग्रायुर्वेद भवन द्वारा लि०" प्रकाशित द्वितीय ग्रन्थ होने पर भी ग्रद्वितीय 'यनानी-चिकित्सा सार' देखने को मिला । वास्तव में इतना सुन्दर, वास्तविक ज्ञान प्रदान करने वाला सुगम संग्रह ग्रन्थ ग्रबतक हिन्दी में मुद्रित नहीं हुग्रा था । वैद्य एवं चिकित्सा के विद्यार्थियों को यूनानी चिकित्सा का व्यावहारिक ज्ञान प्राप्त करने में यह ग्रन्थ अवश्य सहायक होगा । जिन विद्यालयों में ग्रायुर्वेद के साथ युनानी का अध्यापन होता है वहां यह ग्रंथ पाठ्यक्रम में उपयोगी रहेगा। इसका श्रेय श्री वैद्यनाथ ग्रायर्वेद भवन लि० को देना चाहिए जिन के प्रोत्साहन से शास्त्र-बृंहण का समुद्योग ग्रनवरत विकसित हो रहता है। ग्राशा ही नहीं प्रबल विश्वास भी है कि वैद्य समाज इस ग्रन्थ का ऋतिशय समादर करेगा।

—वैद्य प्रभुदत्त शास्त्री

. (páda de constante d

स्कामक रोग विज्ञान पर विद्वानों को सम्मित्याँ
आठ मठ मठ पंठ भागीरथ स्वामी रसायनाचार्य, कळकला से ळिखते हैं:—
श्रीयुष् वंवाकत रामको गुकल हारा निवित "क्षप्रकर रोग विज्ञान" नामक पुरतक यवलोकत क वही प्रसक्त हुं हम पुरतक में प्राच्य-पाश्यात्य मत से सरल हिंदीभागामें मंजमक रोगों के निदान-विकित्त आदि का सवित्तर वर्णन है। नवीन वैधो तथा छात्रों के निर्दा महिंदिनों मंजमक रोगों पर ऐसी नवीन पुस्तक प्रथम ही देखने प्राची है। हम पुस्तक-प्रकाशन के लिए इसके प्रवाश रोगों पर ऐसी नवीन पुस्तक प्रथम ही देखने प्राची है। हम पुस्तक-प्रकाशन के लिए इसके प्रवाश रोगों पर ऐसी नवीन पुस्तक (पर्च कानवुर से लिखते हैं:—

श्रीवेद्यनाथ प्रापुर्वेद भवन लि०" चन्यवाद के पात्र हैं। उन्हें से लिलते पुस्तक स्वाप्य का एक है हम काकार के महत्त्वपूर्ण व्य भागों समस के अध्ययन में तैयार नहीं होते हैं। यह आयुर्वेद और हित्ती सहित् को बढ़ानेवाल है। भारत में होनेवाले प्रथम मामक पुस्तक दीर्थ कालिन तुवनात्मक प्रध्ययन का एक है हम प्रवाक का रहता। वितान प्रथम समें होनेवाले प्रथम समस के अध्ययन में तैयार नहीं होते हैं। यह आयुर्वेद और हित्ती सहित् को बढ़ानेवाला है। भारत में होनेवाले प्रथम समक का रहता। वितान प्रथम कहे है। इस पुस्तक वर्षा प्रवाकत हो। अत्रवा को चाहिए कि इस पुस्तक वर्षा प्रवाकत हो। अत्रवा को चाहिए कि इस पुस्तक वर्षा प्रवाकत हो। अत्रवा को चाहिए कि इस पुस्तक वर्षा व्यव्यक्त है। उनता को चाहिए कि इस पुस्तक वर्षा प्रवाकत हो। विवक्त तथा प्रवाकत हो। अत्रवा के प्रवाकत है। इसके वित् प्रवाकत हो। अत्रवा के प्रवह है। इसके स्वाकत से प्रवह्त है। अत्रवा के विवक्त है। उनके वित् प्रवह्त है। विक्रेष कर यह छात्रवेदी में सक्तमक रोगे का अपन होनेवाली पुस्त पुस्तक के प्रवाकत विवच विवच प्रवाकत है। विवच कर यह छात्रवेदी में सक्तमक रोगे का अपन विवच के प्रवह्त है। उनके वित् प्रवह्त है। विवच कर यह छात्रवेदी में सक्तम है। इसके स्वाकत हो। इसके वित् प्रवह्त के व्यवक्त के प्रवह्त के ति है। अपन होनेवित हो हम सक्त के सक्तम करने हम स्ववत्त के प्रवह है। इसका प्रवह्त है। इसका प्रवह्त के स्ववत्त के स्ववत्त के स्ववत्त का स्ववत्त के स्ववत्त के स्ववत्त के स्ववत्त के स्ववत्त के सिकत्त से स्ववत्त का कि हो। इसके प्रवह्त के सिकत्त में सिकत में सिकत का कर स्ववत्त कर से स्ववत्त कर से स्ववत्त कर से स्ववत्त कर इस प्रकार के महत्त्वपूर्ण ग्रन्थ थोड़े समय के ग्रध्ययन से तैयार नहीं होते हैं। यह ग्राय्वेंद ग्रौर हिन्दी साहित्य को बढानेवाला है। भारत में होनेवाले प्रायः सभी प्रकार के संकामक रोगों के निदान ग्रौर चिकित्सा ग्रादि का वर्णन इसमें है। त्रायवेंदीय पाठ्यकोर्स में इस पुस्तक का रहना नितान्त स्रावश्यक है। इस पुस्तक से

--डा० प्रसादीलाल झा

"संक्रामक रोग विज्ञान" संक्रामक रोगों के ऊपर संकलित १०८० पृष्ठों की वृहदाकार पूस्तक है। इसमें प्राच्य व प्रतीच्य मत का विवेचन उत्तम ढंग से किया गया है। जो लोग स्रायुर्वेद में संक्रामक रोगों का ग्रभाव मानते हैं उनके लिए यह ग्रन्थ उत्तम पथप्रदर्शक है। विशेष कर यह छात्रोपयोगी ग्रौर ग्रल्पमृत्य में प्राप्त होनेवाली सुन्दर पुस्तक है। इसके लिए लेखक व प्रकाशक धन्यबाद के पात्र हैं। ग्रत्पमुख्य में सब की

''ग्रौपर्सागक रोगों के विषय में ग्रायुर्वेद का दृष्टिकोण स्पष्ट करते हुए स्वतन्त्रतया उनके निदान व चिकित्सा का झटिति अवबोध करानेवाला कोई ज्ञान कोष अबतक राष्ट्र भाषा में मुद्रित नहीं हुआ था। प्रोफेसर पं० बालकरामजी शुक्ल श्रायुर्वेदशास्त्राचार्य को वैद्य जगत् की श्रोर से कृतज्ञता का पात्र समझा जाना चाहिए, जिन्हों ने पाश्चात्य मत से बहुविध संकलन करके संकामक रोगों के गतिगहन ज्ञान के भ्रवशेष-विशेष प्रकार से सर्वसाधारण के समक्ष सरलातिसरल शब्दों में उपस्थित किया है। इस प्रकार के स्रिभिनव

--वैद्य प्रभुवत्त शास्त्री

'संकामक रोग विज्ञान' पुस्तक पढ़कर ऋत्यधिक ऋानन्द हुऋा। वैद्य श्रीर विद्यार्थियों के लिये स्वाध्यायग्रन्थ (रेफरन्स वुक्) के रूप में अत्युपयोगी बना रहेगा । प्रयत्न बहुत स्तुत्य है । मैं इसके प्रकाशन

वैद्य घनानन्द पन्त

बैद्यनाथ प्रकाशन

ग्रायुर्वेदीय-साहित्य का ग्रमूल्य ग्रन्थ, जो ग्रभी प्रकाशित हुन्ना है

आयुर्वेदीय व्याधि-विज्ञान

(पूर्वार्घ)

आयुर्वेद-मार्त्तण्ड वैद्य श्री यादवजी त्रिकमजी, आचार्य--बम्बई,

किसी भी रोग की चिकित्सा के पूर्व रोगों के निदान का ज्ञान होना परमावश्यक है। रोग के सम्यक निर्णय के बिना रोगी की चिकित्सा सफल नहीं हो सकती।

इसीलिए व्याधि विज्ञान (निदान-रोग विनिश्चय) ग्रायुर्वेद के प्रधान विषयों में सिम्मिलित एक उपयोगी विषय है। इस ग्रन्थ में व्याधि विज्ञान के साधनों का वर्णन बहुत ही सुन्दर ढंग से किया गया है। व्याधियाँ कितने प्रकार की होती हैं; निज, स्वाभाविक ग्रौर ग्रागन्तुक व्याधियों में क्या भेद है, स्वतन्त्र ग्रौर परतन्त्र व्याधियों के स्वरूप क्या हैं; प्रभाव, बल, ग्रिधिष्ठान, निमित्त ग्रौर समुत्थान भेद से १० प्रकार के रोगानीक कैसे हो जाते हैं; रोगों का ग्राथ्य क्या है, ग्रादि ग्रनेक ज्ञातव्य बातें इस ग्रन्थ के प्रारम्भिक ग्रध्याय में विणत हैं। यह पूर्वार्ध खण्ड पांच ग्रध्यायों में विभाजित हैं, जिन्हें ग्रध्ययन कर लेने के बाद निदान सम्बन्धी ग्रनेक ज्ञातव्य-सिद्धान्त करामलकवत् प्रतिभात हो जाते हैं। ग्रायुर्वेदीय प्रेमी विद्वान ग्रौर विद्यार्थी, दोनों के लिए यह ग्रन्थ विशेष उपयोगी है।

इस ग्रन्थ के लेखक के सम्बन्ध में कुछ लिखना सूर्य को दीपक दिखाने के समान है। डिमाई साइज के ११२ पृष्ठ की सुन्दर छपी हुई सजिल्द पुस्तक का मूल्य मात्र २।।)

प्रकाशक

श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लिमिटेड

कलकत्ताः पटनाः भांसीः नागपुरः।

'आयुर्वेदीय कियाशारीर' ग्रौर 'आयुर्वेदीय पदार्थविज्ञान' के सुविदित लेखक वैद्य रणजितराय देसाई

श्रायुर्वेदालकार, श्रायुर्वेदाचार्य वाइस-प्रिंसिपल, श्रायुर्वेद महाविद्यालय, सूरत की शीघ्र ही प्रकाशित होनेवाली श्रभिनवकृति सार्थ

आयुर्वेदीय हितोपदेश

आयुर्वेद के रहस्यावबोधन के लिए संस्कृत का ज्ञान आवश्यक है, यह सर्ववादि सम्मत है। प्रायः आयुर्वेदीय पाठचक्रमों में प्रारम्भिक परीक्षा में एक पाठ्य ग्रीर परीक्षा विषय के रूप में संस्कृत का समावेश है भी। परन्तु बहुधा उसका अध्ययन-अध्यापन हितोपदेश, पञ्चतन्त्र प्रभृति आयुर्वेद-बाह्य ग्रन्थों द्वारा होता है। कई प्रविदित कारणों से यह पद्धित विद्यार्थी ग्रीर अध्यापक दोनों के लिए अप्रीतिकर प्रतीत हुई है। अच्छा यह है कि आयुर्वेद की संहिताग्रों से ही आयुर्वेद के वचनों का संग्रह कर उन्हें ग्रन्थबद्ध किया जाए ग्रीर ऐसे ग्रन्थों को संस्कृत विषय की पाठ्यपुस्तक नियत किया जाए। इसका एक सुफल यह भी होगा कि आयुर्वेद के वचनों ग्रीर सिद्धान्तों में विद्यार्थी का अनायास प्रवेश हो जाएगा।

विद्यावयोवृद्ध महानुभावों का आशीर्वाद तथा मित्रों का प्रोत्साहन प्राप्त कर वैद्य रणजितरायजी आयुर्वेदीय हितोपदेश नाम से इसी पद्धित का एक ग्रन्थ रच रहे हैं। वैद्यजी की कृति आयुर्वेदीय कियाशारीर तथा आयुर्वेदीय पदार्थ विज्ञान का जिन्हें परिचय है एवं जिन्होंने सिचत्र आयुर्वेद में नियमित प्रकाशित होनेवाली आपकी लेखमालाएँ देखी हैं, वे जान सकते हैं कि ग्रन्थ इस दृष्टि से कितना उपयोगी होगा। ग्रन्थ में मूल वचनों का हिन्दी भाषान्तर, व्याख्या तथा नव्यमत से समन्वय भी दिया गया है, जो वैद्यजी की अपनी विशेषता है।

ग्रन्थ की छपाई जोरों से हो रही है। इस बात का घ्यान रखा गया है कि ग्रन्थ अगला सत्र आरम्भ होने के पूर्व ही हमारे मान्य पाठचकम-निर्माताग्रों, अध्यापकों तथा छात्रों के हाथों में पहुँच जाए। मूल्य लगभग २।।) या ३) होगा। अभी से आर्डर भेजकर अपनी प्रति सुरक्षित करा लीजिए।

"सचित्र आयुर्वेद" के पाठकों की महत्त्वपूर्ण सूचना

पिछले ६ वर्षों से 'सचित्र स्रायुर्वेद' भारतीय जनता स्रौर खासकर भारत की प्राचीन चिकित्सा-पद्धति—स्रायुर्वेद की सेवा पूर्ण सफलता, सुयोग्यता एवं सत्यता के साथ करता स्रा रहा है। स्रायुर्वेद के पुनरुद्धार तथा राष्ट्रीय चिकित्सा-पद्धति के गौरवपूर्ण स्रासन पर इसको पुन: प्रतिष्ठित करने की दिशा में हमारे स्रवतक के यथासाध्य प्रयासों की भारतीय जनता एवं विद्वान वैद्य-समाज ने मुक्तकण्ठ से प्रशंसा की है।

'सचित्र ग्रायुर्वेद' के प्रति ग्रायुर्वेद-विशेषज्ञों ग्रीर ग्राधुनिक चिकित्सा-विशेषज्ञों की समानरूप से सहानुभूति रही है ग्रीर उनके स्वास्थ्य एवं चिकित्सा विषयक बहुमूल्य निवन्धों से 'सचित्र ग्रायुर्वेद' का प्रत्येक ग्रंक परिपूर्ण रहा करता है। 'सचित्र ग्रायुर्वेद' की देशव्यापी ख्याति, प्रचार एवं प्रतिष्ठा का यह भी एक प्रधान कारण है।

'सचित्र ग्रायुर्वेद' का वृहदाकार विशेषांक प्रतिवर्ष नववर्षोपलक्ष में प्रकाशित होता है। प्रस्तुत 'राजयक्ष्मा-विशेषांक' ग्रापके हाथों में हैं। लगातार छः मास के परिश्रम से यह ग्रंक प्रस्तुत किया जा सका है ग्रौर इसके लिये हमें ग्रथक परिश्रम के साथ ग्रपार ग्रर्थराशि का भी व्यय करना पड़ा है।

किन्तु, 'सचित्र स्रायुर्वेद' की श्रेष्ठता, उपादेयता स्रौर लोकप्रियता का प्रधान कारण इसके विशेषांक ही नहीं हैं। इसका प्रत्येक स्रंक एक-एक विशेषांक जैसा उपयोगी होता है स्रौर उनमें संकलित लेखादि स्रपने विषय के गम्भीर विद्वानों की लेखनी से लिखे होते हैं।

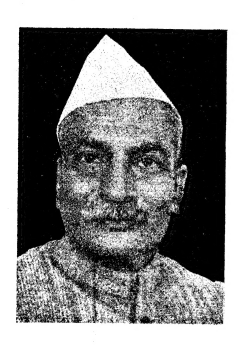
श्रायुर्वेद की सेवा में 'सचित्र श्रायुर्वेद' जब कि इतना महान श्रात्मत्याग, परिश्रम ग्रीर अथक प्रयास कर रहा है, श्रायुर्वेद के समर्थकों, सेवकों, चिकित्सकों तथा सर्वसाधारण भारतीय जनता का भी इसको यथासाध्य सहयोग प्राप्त होना वांछनीय है। 'सचित्र श्रायुर्वेद' के प्रकाशकों के श्रायुर्वेद-प्रेम श्रीर सेवा-भावना की जितनी भी प्रशंसा की जाय, उनके महान् स्वार्थ-त्याग की तुलना में नगण्य ही होगी; क्योंकि पिछले ६ वर्षों से उन्हों ने श्रपार श्राथिक हानि उठाकर भी 'सचित्र श्रायुर्वेद' को सर्वाङ्गपूर्ण श्रीर सर्वेश्रेष्ठ पत्रिका बनाने में कोई कोरकसर नहीं रखी।

श्रव, हम श्रपने भार को कुछ कम करने के लिए श्रपने सहृदय पाठकों से सहयोग की श्रपील करते हैं। श्रागामी जनवरी १६५५ से हम 'सिचत्र श्रायुर्वेद' के वार्षिक मूल्य में कुछ वृद्धि करना चाहते हैं, तािक हमारा बोझ कुछ हल्का हो सके। श्रतएव, श्रपने कृपालु पाठकों को हम सूचित करते हैं कि जनवरी १६५५ से 'सिचत्र श्रायुर्वेद' का वार्षिक शुल्क ५) श्रौर एक श्रंक का मूल्य श्राठ श्राने हो जायगा। लेकिन, १६५४ साल में ही जो व्यक्ति इसके ग्राहक वन जायँगे, उनको वर्तमान मूल्य पर ही यह पत्र, विशेषांक के साथ, मिल सकेगा। हमें पूर्ण विश्वासहै, श्रायुर्वेद-प्रेमीजनों का पूर्ववत् सहयोग हमें सदैव प्राप्त ह्रांता रहेगा।—स० सम्पादक

'सचित्र आयुर्वेद' के 'राजयक्ष्मा-विशेषांक'

के लिए प्राप्त

शुभकामनाएँ एवं सम्मतियाँ



भारतवर्ष जैसे विशाल देश में, जहाँ राजयक्ष्मा का प्रभाव विस्तार पा रहा है, यक्ष्मा-रोगियों की चिकित्सा के लिए ग्रिधिका- धिक केन्द्रों की स्थापना ग्रावश्यक है। राजयक्ष्मा मानव-जाति का एक शक्तिशाली शत्रु है। इस शत्रु को शीघातिशीघ्र पराजित कर जनसाधारण की रक्षा करनी चाहिये।

—-राजेन्द्र प्रसाद

भारतीय जनता को यह महत्त्वपूर्ण तथ्य सदैव स्मरण रखना चाहिए कि राजयक्ष्मा एक सार्वजनिक स्वास्थ्य-समस्या है श्रौर इसके निरोध के प्रयासों में समाज को ठोस कदम उठाना होगा। जनता को यक्ष्मा-निरोध के उपायों से श्रवगत कराने के लिए प्रचारों की भी बड़ी श्रावश्यकता है। इस दिशा में होनेवाले सभी कार्य प्रशंसनीय हैं।

--राजकुमारी अमृतकौर



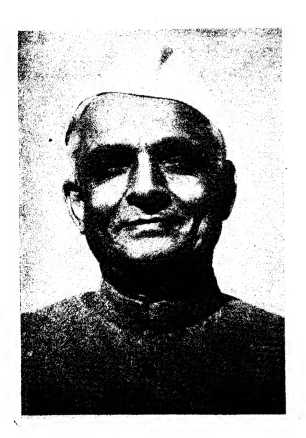
उपराष्ट्रपति का कार्यालय नई दिल्ली

प्रिय महोदय,

श्राप के ४ फरवरी '५४ के पत्र के लिये धन्यवाद । मुझे यह जानकर प्रसन्नता हुई है कि यक्ष्मारोग के निरोध के सम्बन्ध में श्राप ज्ञान का प्रसार करना चाहते हैं। मैं श्रापके कार्य में सफलता की कामना करता हूँ।

> भवदीय, —एस० राधाकृष्णन्





माननीय राज्यपाल बिहार-राज्य, पटना

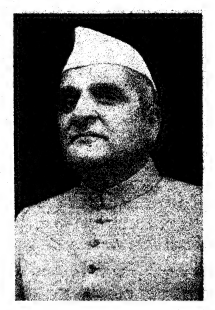
श्रायुर्वेद को प्राचीन गौरवपूर्ण पद पर पुनः लाने तथा अनुसन्धान की श्राधुनिक प्रणालियों के श्राधार पर इसमें व्यापक ऋषिश्चर्यन-कार्य करने की श्राज सब से श्रधिक श्रावश्यकता है। में श्राशा करता हूँ कि 'सचित्र-श्रायुर्वेद' श्रौर इसके विशेषांक, स्वास्थ्य श्रौर कल्याण के विज्ञान के रूप में इस श्रायुर्वेद-विज्ञान की महत्ता का प्रसार करने का प्रयास करेंगे।

--आर० आर० दिवाकर

मुख्यमंत्री, पंजाब-राज्य चण्डीगढ

प्रिय महोदय,

"निस्सन्देह हमारे देशवासियों की ग्रज्ञानता, दारिद्य ग्रौर रहन-सहन का ग्रत्यन्त निकृष्ट स्तर इस सांघातिक रोग के प्रसार के लिये ग्रधिकतर ग्रंशों में जिम्मेदार है; लेकिन ऐसा कोई भी खतरनाक रोग नहीं है, जो मानव-ज्ञान-शक्ति से चंगा न हो सके। मुझे हुंग है कि ग्राप यक्ष्मा पर एक विशेषांक प्रकाशित कर रहे हैं।



में आशा करता हूँ कि 'आयुर्वेद भवन' जनसाधारण के लिए बोधगम्य और सुपाठ्य भाषा में उपयोगी लघु-पुस्तिकाएँ प्रकाशित करेगा तथा सम्पूर्ण देश में उनका वितरण और प्रचार करेगा, जिससे प्रत्येक देशवासी इस क्षेत्र में आयुर्वेदिक अनुसन्धानों से प्रधिकाधिक लाभान्वित हो सके।

--भीमसेन सच्चर



राज्यपाल, मध्यप्रदेश राजभवन, नागपुर

मुझे यह जानकर प्रसन्नता हुई है कि आप यक्ष्मा के विषय पर विशेषांक प्रकाशित कर रहे हैं। आपके पिछले विशेषांक जनता को जागरूक बनाने में अत्यधिक सहायक हुए हैं। जटिल रोगों के नियन्त्रण और रोग-मुक्ति में सक्षम होने के लिए आयुर्वेद की

महान् प्रतिष्ठा श्रौर ख्याति है; ग्रतएव, राजयक्ष्मा श्रौर ग्रन्य यक्ष्मा रोगों के विषय पर श्राप का विशेषांक ग्रवश्य ही श्रत्यधिक उपयोगी श्रौर श्राकर्षक होगा।

-बो॰ पट्टाभि सीतारामय्या

SERVICE OF MANAGER OF MANAGER



स्वास्थ्य तथा खाद्य-मन्त्री, उत्तर प्रदेश

लखनउ

मुझे यह जानकर हार्दिक प्रसन्नता हुई है कि प्रसिद्ध श्रायुर्वेदीय मासिक पत्र 'सिचित्र श्रायुर्वेद' श्रागामी मास में राजयक्ष्मा श्रंक प्रकाशित करने जा रहा है। राजयक्ष्मा रोग की समस्या किसी एक स्थान या प्रदेश के लिए ही नहीं, बल्कि सारे देश के लिए एक बड़ी विकट समस्या है। इस श्रोर श्रायुर्वेदीय एवं श्रन्य चिकित्सा सम्बन्धी पत्रों को विशेष ध्यान देना उचित ही है। छुश्राछूत से बढ़नेवाले इस अत्यन्त कष्टप्रद रोग से छुटकारा पाने के लिए ऐसे रोगियों को तथा उनके परिवारों को एवं सर्वसाधारण जनता को भी शिक्षित करके पथ-निर्देश करना श्रत्यन्त श्रावश्यक कार्य है। यह स्रतीय संतोष का विषय है कि 'सचित्र श्रायुर्वेद' के प्रकाशकों ने

श्रपने उत्तरदायित्व को समझकर 'सिचित्र श्रायुर्वेद' के राजयक्ष्मा श्रंक को प्रकाशित करने का निश्चय किया है। "सिचत्र-श्रायुर्वेद" मासिक पत्र भारतीय जनता की बड़ी सेवा कर रहा है। इसकी महान् सेवा को एवं महत्ता को ध्यान में रख कर ही हमारी प्रदेश की सरकार ने इस मासिक पत्र को हमारे प्रदेश के कुल ५३७ श्रायुर्वेदीय एवं यूनानी श्रोपधालयों के लिए उपलब्ध करा देना श्रावश्यक समझा है।

मुझे श्राशा है कि इस विशेष श्रंक द्वारा इस रोग के प्रतिरोध और चिकित्सा की दिशा में जनता को श्रायुर्वेदीय दृष्टिकोण से भलीभाँति परिचय होकर चिकित्सा-विषयक साहित्य के एक ग्रावश्यक श्रंक की पूर्ति हो सकेंगी।

–चन्द्रभान् गुप्त

शिक्षा मन्त्री, पंजाब

चण्डीगढ

मुझे यह जानकर प्रसन्नता हुई कि ग्राप "सिचित्र ग्रायुर्वेद" का राजयक्ष्मा-विशेषांक प्रकाशित करने जा रहे हैं।

देश की सर्व साधारण जनता को स्वास्थ्य-सम्बन्धी समस्या से निबटने के लिये जागरूक बनाने के हेतु, विविध विशेषज्ञों के सहयोग से, ग्रापने ग्रपने सम्मुख जो लक्ष्य निर्धारित किया है, वह निश्चय ही स्तुत्य है। इस सत्कार्य का ग्रिभनन्दन करता हुग्रा में भाषके इन प्रयत्नों की उन्नति की कामना करता हूँ।

-जगतनारायण



TONING A SISTEMBLE OF A SISTEMBLE OF



समाज-सेवा मन्त्री

विन्ध्य प्रदेश

यह जानकर प्रसन्नता हुई कि 'सचित्र ग्रायुर्वेद' का राजयक्ष्मा-श्रंक प्रकाशित होने जा रहा है। राजयक्ष्मा की समस्या हमारे देश की एक बहुत बड़ी समस्या है। भारत में बहुत बड़ी संख्या में लोग इस रोग के शिकार होते हैं। ग्राशा है, इस श्रंक के द्वारा राजयक्ष्मा के निवारण की जनता को जानकारी दी जा सकेगी। मैं प्रकाशन की सफलता की कामना करता हूँ।

—महेन्द्रकुमार

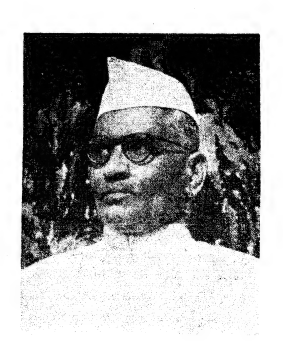
न्याय ग्रौर स्वास्थ्य मन्त्री

सौराष्ट्र राज्य, राजकोट

यह हर्ष का विषय है कि श्री बैद्यनाथ श्रायुर्वेद भवन लि० द्वारा प्रकाशित 'सचित्र श्रायुर्वेद'' विभिन्न रोगों के विभिन्न रूपों के सम्बन्ध में श्रनेक विशेषांक प्रकाशित कर रहा है श्रीर उससे जनता को उद्वुद्ध करने के कार्य में महान् सहायता पहुँचा रहा है। प्रस्तुत राजयक्ष्मा-विशेषांक भी इसी दिशा में एक उत्तम प्रयास है।

हमारे देशवासियों के रोगों श्रौर कष्टों को दूर करने की दिशा में होनेवाला कोई भी प्रयास स्तुत्य है ।

--डी० टी० दवे



SONN METERSIES DE MANGERS

श्रायुर्वेद मार्त्तण्ड, श्रायुर्वेद वाचस्पति पूज्य वैद्य यादवजी त्रिकमजी आचार्य की शुभकामना

'सिचित्र स्रायुर्वेद' का विशेषांक 'राजयक्ष्मा-स्रंक' निकालने का स्राप का प्रयत्न प्रशंसनीय है। भगवान् धन्वन्तरि इस कार्य में स्रापको यश प्रदान करें, यही मेरी शुभकामना है।

-वैद्य यादवजी त्रिकमजी



अखिल भारतीय आयुर्वेद महामण्डल के अध्यक्ष वैद्यरत पं शिव शर्मा की शुभ सम्मति

"मुझको यह जानकर प्रसन्नता हुई है कि सचित्र स्नायुर्वेद' ने "राजयक्ष्मा स्रंक" प्रकाशित करने का निश्चय किया है। इस पत्र ने स्नारम्भ से ही स्रपना स्तर काफी ऊँचा रखा है स्नीर मेरा यह विश्वास है कि राजयक्ष्मा पर इस का विशेषांक भी स्नपनी महान् परम्परा को स्रक्षुण्ण रखेगा तथा स्नायुर्वेद के चिकित्सका एवं विद्यायियों को इस सांघातिक रोग के विषय पर स्नत्यन्त उपयोगी स्नौर ठोस साहित्य प्रदान करेगा। मैं इस विशेषांक की पूरी सफलता की कामना करता है।

—-शिवशर्मा

वैद्यार्णव पं० घनानन्द जी पन्त, भ्रायुर्वेद वृहस्पति की शुभ सम्मति

'सिबन श्रायुवद' के विशेषांक के लिये महत्वपूर्ण "राजयक्ष्मा ग्रंक" प्रकाशित करने का जो निर्णय किया गया है, उसका में स्वागत करता हूँ ग्रौर धन्यवाद देता हूँ। क्षय प्रतिवर्ष ४-६ लाख से भी ग्रिश्विक जनोंका भोग लेता है ग्रौर ३० लाख से ग्रिधिक इससे रोगग्रस्त हैं। हमारी सरकार उसके निरोध के लिये लाखों नहीं, बल्कि करोड़ों रुपये बी० सी० जी० वेक्सिन, टी० बी० हॉस्पिटल के लिए ग्रयोग्य दिशा में खर्च कर रही हैं। उसको इस यक्ष्मा ग्रंक से युगधर्म का सत्य ग्रौर उत्तम मार्गदर्शन ग्रवश्य होगा, यही विश्वास है।

--वैद्य घनानन्द पन्त



माननीय मुख्य मन्त्री

बम्बई-राज्य

हम लोगों ने आयुर्वेद की गौरवशाली परम्परा को अति प्राचीनकाल से पैतृक उत्तराधिकार सूत्र से प्राप्त किया है आगैर यह हमारा पुनीत कर्त्तव्य है कि आयुर्वेद के ज्ञान के विस्तार तथा आयुर्वेद के विकाश और समृद्धि के लिये हम यथोपयुक्त पथानुसरण करें। रोग-व्याधियों और औषधियों के ऋषिभ्रचन तथा उनके सभी उपलब्ध वैज्ञानिक ज्ञानों के समन्वय की आवश्यकता होगी। मुझे हर्ष है कि 'सिवत्र आयुर्वेद' ऐसे ज्ञान पर प्रकाश डालने का अवसर देता है और मेरा विश्वास है कि रोगियों और पीड़ितों की सेवा में आयुर्वेद को संलग्न करने के लिये यह दत्तचित्त होगा। में आप के राजयक्ष्मा-विशेषांक की सफलता-कामना करता हूँ।

मोरारजी देशाई

मुख्यमन्त्री, उड़ीसा-राज्य

भुवनेश्वर

महोदय,

'सचित्र श्रायुर्वेद' के 'राजयक्ष्मा श्रंक' नामक विशेषांक के प्रकाशन के सम्बन्ध में मुख्य मन्त्री को श्राप की सूचना मिली है। मख्य मन्त्री ने इस विशेषांक की सफलता की कामना की है।

ग्रापका विश्वस्त

डी० के० काचरू, मुख्य मंत्री के सहायक सचिव।

शुभसन्देश

'सचित्र भ्रायुर्वेद' का 'राजयक्ष्मा विशेषांक' भारत के उन आर्तजनों की रक्षा करने में समर्थ सिद्ध होगा, जिन्हों ने भ्रनवरत डाक्टरों के इंजेक्शनों से शरीर को जीवन-हीन बना लिया है और जिस बहुअर्थसाध्य एलोपैथी ने उनके परिजनों तक को यक्ष्मा का शिकार बना दिया है।

जहाँ शुद्ध अन्न और घृत का अभाव हो, जिस देश में प्रत्येक को १ श्रींस दूध भी नहीं नसीब नहीं होता हो, वहाँ के लोग कबतक बी० सी० जी० से रोग-क्षमता प्राप्त कर यक्ष्मा से मुकाबला लेते रहेंगे ? परिश्रमशील भूखे निर्धनों की प्रवाहहीन शिराओं को बी० सी० जी० और 'स्ट्रेप्टोमायसीन' कबतक जीवन देते रहेंगे ? आज इस समस्या का समाधान आवश्यक है।

श्राशा है श्राप का विशेषांक भारत के स्वास्थ्य मंत्रालय को यह बता देगा कि आज पानी तरह करोड़ों का व्यय करके भी एलोपैथी यक्ष्मा पर विजय प्राप्त नहीं कर सकी, वहाँ आयुर्वेद के स्वास्थ्योपदेश और आहार-विहार ही पर्याप्त हैं।

श्री बैद्यनाथ ग्रायुर्वेद भवन लि० का यह सत्प्रयास ग्रायुर्वेद के ही नहीं, विश्व के कल्याण में सहायक सिद्ध हो, यही मेरी शुभकामना है।

कविराज माधवप्रसाद शास्त्री ।

धन्यवाद एवं कृतज्ञता-प्रकाश

'सचित्र ग्रायुर्वेद' के नववर्षांक—'राजयक्ष्मा-विशेषांक' को ग्रायुर्वेद-जगत् के सम्मुख उपस्थित करते हुए हमें ग्रपार हर्ष एवं गर्व हो रहा है। इस ग्रंक को सर्वांगसुन्दर ग्रौर सभी ग्रावश्यक विषयों से परिपूर्ण बनाने की हमने यथासाध्य चेष्टा की है। इसमें हमें कहां तक सफलता मिली है, इसका निर्णय तो हमारे पाठक ही कर सकते हैं।

इस प्रवसर पर 'सचित्र ग्रायुर्वेद' के सम्पादक-मण्डल की ग्रोर से तथा इसके प्रकाशक 'श्री बैद्यनाथ ग्रायुर्वेद भवन लिमिटेड' की ग्रोर से हम ग्रपने उन ग्रसंख्य लेखकों, समर्थकों, संरक्षकों, सहानुभृतिशील व्यक्तियों तथा मित्रों को हार्दिक धन्यवाद देते हैं, जिनके सहयोग, सहानुभृति ग्रौर प्रेरणा से इस विशेषांक के प्रकाशन में हमें सफलता मिली है। यदि इस विशेषांक से ग्रायुर्वेद के प्रतिसंस्कार एवं भयावह यक्ष्मारोग के निरोध में कुछ भी सहायता मिल सकी तो हम ग्रपने को कृतकार्य समझेंगे।

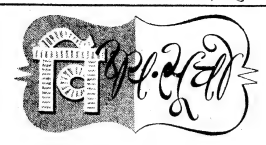
श्रायुर्वेद-विशेषज्ञों तथा श्राधुनिक चिकित्सा-विशेषज्ञों की 'सिचत्र श्रायुर्वेद' के प्रति प्रारम्भ से ही हार्दिक सहानुभूति एवं सद्भावना रही है। प्रस्तुत विशेषांक के लिए हमें इतने श्रिवक लेख, विचार, योजनाएँ एवं निबन्धादि प्राप्त हुए कि इन सामिश्रयों से एक साथ चार विशेषांक श्रासानी से प्रकाशित किए जा सकते थे। श्रतएव, प्रवल इच्छा रखते हुए भी, स्थानाभाव के कारण, हमें श्रनेक उपयोगी लेखों श्रौर सारगींभत विचारों के मनन से श्रपने प्रिय पाठकों को बंचित रखने के लिए वाध्य होना पड़ा। फिर भी 'सिचत्र-श्रायुर्वेद' के श्रागामी श्रंकों में उक्त लेखों को हम कमशः प्रकाशित करने का प्रयास करंगे। श्रपने सहदय लेखकों से हम इसके लिए हार्दिक क्षमा-याचना करते हुए श्राशा रखते हैं कि 'सिचित्र श्रायुर्वेद' के प्रति उनका कृपाभाव सदैव पूर्ववत् बना रहेगा।

'राजयक्ष्मा-श्रंक' के लिए श्रनेक महत्त्वपूर्ण लेख, चित्र एवं श्रन्यान्य उपयोगी सामिश्रयाँ देकर भारतीय यक्ष्मा-निरोध संघ (Tuberculosis Association of India) ने हमारी बहुमूल्य सहायता की है, एतदर्थ हम उसे हार्दिक धन्यवाद देते हैं। गुरकुल कांगड़ी श्रायुर्वेद विश्वविद्यालय, हरद्वार के प्राध्यापक डा० श्रनन्तानन्द जी, 'श्रायुर्वेद पित्रका,' नासिक के सम्पादक वैद्य श्री विन्दुमाधव जी शास्त्री तथा श्रागरा के श्री लक्ष्मीनारायण जी चौरासिया हमारे विशेष धन्यवाद के पात्र हे, जिन्हों ने यक्ष्मा विषयक श्रनेक एक्स-रे चित्र भेजकर हमारी सहायता की है। श्रपने सहयोगी कार्यकर्ताश्रों को यहाँ धन्यवाद प्रदान कर हम 'धन्यवाद' शब्द की मर्यादा को छोटा करना नहीं चाहते। श्रन्यान्य सहयोगी महानुभावों को हम हार्दिक धन्यवाद देते हैं श्रीर ऐसी श्राशा रखते हैं कि भविष्य में भी उनका सहयोग पूर्णस्प से हमें उपलब्ध होता रहेगा।

सम्पादक-मण्डल

निर्देशक—आ० म० म० पं० भागीरथ स्वामी, रसायनाचार्य प्रधान सम्पादक---पं० रामनारायण शर्मा, वैद्य शास्त्री सहायक सम्पादक—वैद्य सभाकान्त झा, आयुर्वद शास्त्री

वार्षिक मूल्य ४)



इस अंक का मूल्य २) साधारण एक प्रति का ।=)

विषय	लख क	58
बलं ब्रह्म	 वैद्य रणजितराय	8
विचित्रवीर्य ग्रौर ग्रग्निवर्ण की कथाएँ	 म्राच ार्य श्रीयुत पं० किशोरीदास बाजवेशी	२
यह राजयक्ष्मा विशेषांक (सम्पादकीय)	 • • •	3
श्रायर्वेदोऽमृतानाम्	 वैद्य रणजितराय	છ
यक्ष्मा का प्रसार और प्रतिकार	 	११
राजयक्ष्मा की पहचात में उलझन	 वैद्य चन्द्रभानु शास्त्री	१४
∕राजयक्ष्मा का मूलोच्छेद	 वैद्य रणजितराय	१७
्र वैदिक काल में राजयक्ष्मा	 म्राचार्य शिवपूजन सिंह कुशवाहा ''पथिक''	२३
क्षयरोग स्रौर स्रायुर्वेद	 वैद्यं मंगलदास स्वामी ऋायुर्वेदाचार्य	२६
राजयक्ष्मा तथा यूनानी वैद्यक	 वैद्यराज-हकीम ठा० दलजीत सिह	३्द
्रराजयक्ष्मा के पर्याय तथा उसका इतिहास	 वैद्य रवुनन्दन प्रसाद ''उपमन्यु''	४६
्रप्राकृतिक चिकित्सा श्रौर क्षय	 डॉ० गुलाबचन्द जैन	38
ग्र नुलोम <mark>ग्रौर</mark> प्रतिलोमक्षय	 कविराज हरदयाल वैद्यवाचस्पति	४ ३
यक्ष्मा	 वैद्यरत्न कविराज प्रताप सिंह, रसयनाचार्य	६१
∠ एक्स-रे द्वारा फुफ्फुस-क्षय का निदान	 डॉ० ग्रनन्तानन्द	६६
यक्ष्मानिदान के विविध साधन	 त्र्याचार्य विश्वनाथ द्विवेदी, वी. ए., डी. एस. सी.	७४
यक्ष्मा विनिध्चिय	 •••	50
Tuberculosis by late	 Dr. D.N. Banerjee M.B. (Cal. M.D. (Barli	n) = ?
पाञ्चात्य दृष्टि से विविध क्षयों का विचार	 कविराज एस० एन० बोस० एल० ए० एम० एस०	६२
स्नायुमण्डल का राजयक्ष्मा	 डॉ० बी० राममूर्ति, एम. एस. एफ. ब्रार. सी. एस. (ई.	βο β (
राजयक्ष्मा ग्रौर उसकी वैकारिकी	 श्री एच० बी० गुप्त० ए० एम० एस०	१०५
र्राजयक्ष्मा ग्रौर श्राधुनिक नारी	 लेडी डॉ० राजसचदेवा, ग्रायुर्वेदविशारदा	११०
्रयक्ष्मा की सफल चिकित्सा	 वैद्य मंगलदास स्वामी, ग्रायुर्वेदाचार्य	११३
राजयक्ष्मा में स्वर्ण की प्राचीनता ग्रौर विशेषता	 ग्रा० म० म० पं० भागीरथ स्वामी रसायनाचार्य	११६
राजयक्ष्मारोगोत्पादक भूताणु	 ग्राचार्य गोपालशास्त्री गोडबोले, ग्रायुर्वेद वृहस्पति	. ११=
यक्ष्मा-चिकित्सा ग्रौर सिद्धौषिधयाँ	 वैद्य दुर्गाप्रसाद शर्मा, स्रायुर्वेदाचार्य	388
चरकोक्त यक्ष्मा-चिकित्सा	 वैद्य धीरेन्द्रमोहन भट्ट, जी० ए० एम० एस०	१२३

	(and and an artist of the second and an artist of the second and artist of the second artist of the second and artist of the second artist of the second and artist of the second artist of the second and artist of the second artist of the second and artist of the second artist
विषय		लेखक	प्रच्ठ
उरस्तोय ग्रीर कल्याणसुन्दर रस		वैद्य लक्ष्मीनारायण चौरासिया श्रायुर्वेदाचार्य	१२७
्रक्षयरोग में मेरा प्रत्यक्ष स्रनुभव		श्रायुर्वेदालंकार वैद्य रामगोपाल शास्त्री	१२८
क्षय की श्रच्क श्रोषधि—लहसुन		वैद्य रामेशवेदी श्रायुर्वेदालंकार	१३०
यक्ष्मारोग की श्रनुभूत चिकित्सा		कविराज श्रीनारायण शर्मा, एम० ए० एस० एफ०	833
राजयक्ष्मा में नागबला		वैद्य बापालाल भाई	१३४
बालशोप-चिकित्सा		वैद्य शिवकुमार व्यास, ग्रायुर्वेदाचार्य	१३७
राजयक्ष्मा श्रौर प्राणिज श्रोषिधयाँ		क० हरिकृष्ण सहगल, भ्रायुर्वेदाचार्य	१३८
राजयक्ष्मा नाशक कुछ सिद्धौषिधयाँ		वैद्य सभाकान्त झा शास्त्री	१४१
मालिश श्रौर यक्ष्मा-चिकित्सा		डॉ॰ ए॰ लक्ष्मीपति बी॰ ए॰, एम॰ बी॰ एण्ड सी॰	
		एम्०, भिषग्रत्न	६४४
क्षयरोग ग्रौर सितोपलादिचूर्ण		वैद्य सुरेन्द्रदत्त शास्त्री स्रायुर्वेदाचार्य	१४०
यक्ष्मानाशक घरेलू स्रोषियाँ			१५२
उर:क्षत का सरल उपचार	• •		१५३
हिन्दुउपासना-पद्धति श्रौर राजयक्ष्मा		श्रायुर्वेदाचार्य डॉ॰ लालजी सहाय, ए॰ एम॰ एस॰	8 7 8
तपेदिक के रोगी को स्रानुभविक सलाह		वैद्य पु० वि० धामणकर, स्रायुर्वेदभूषण	१५८
क्षय में विश्राम का महत्व		श्री कुंवरजी खेतशी पारेख	१५६
क्षय रोग की चिकित्सा	• •	क० डॉ० म्राशानन्द पंचरत्न, म्रायुर्वेदाचार्य एम०, बी० बी० एस०, बी० एस-सी० ए०	॰ १६३
प्रमिताशनजन्य अस्थिक्षय : अस्थिभंग-चिकित्सा		वैद्य विन्दुमाधवशास्त्री पण्डित	१७०
यक्ष्मा-चिकित्सा में सूर्य-किरणों का प्रभाव		•••	१७४
राजयक्ष्मा में पथ्यापथ्य		डॉ० एम० पी० रंजन, पुराणरत्न, व्या० शा०	१७७
राजयक्ष्मारोगी की परिचर्या ग्रौर पथ्य		क० श्री कालीदासचट्टोपाध्याय, वैद्य शास्त्री	१८०
बी० सी० जी० ग्रौर ग्रा० मतसे यक्ष्मा की रोक-थाम		वैद्य विनायक राव वापट, एल० ए० एम० एस०	१५५
यक्ष्मा चिकित्सा से परहेज भला		सुश्री पद्मिनीसेन गुप्ता	838
क्षय ग्रौर उसका प्रतिबन्धन		डॉ० भा० गो० घाणेकर, एम० वी० वी० एस०	
		म्रा युर्वेदाचार्य	१६५
क्षय का निरोध स्रायुर्वेद द्वारा ही हो सकता है		वैद्य दत्तात्रय शास्त्री जलूकर, श्रायुर्वेदाचार्य	939
राजयक्ष्मा के प्रसार का एक कारण०		वैद्य रवीन्द्र शास्त्री	२००
राजयक्ष्मप्रसारस्य मूलकारणं तत्प्रतिरोधश्च		क० सत्यनारायणप्रसाद शास्त्री, सा० स्रा० चार्य	२०२
राजयक्ष्मारोगी की दिनचर्या		क० महेन्द्रकुमार शास्त्री, वी० ए०, ग्रायुर्वेदाचार्य	२०४
राजयक्ष्मा-प्रसार के मूलकारण		क० महेन्द्रनाथ पाण्डेय, स्रायुर्वेदाचार्य	२०१
भादर्श स्रायुर्वेदीय सेनेटोरियम		डॉ॰ चन्द्रा के॰ गुप्ता	२१४
यक्ष्मा प्रतिरोध के लिए विश्व को ग्रायुर्वेद की देन		श्री मदनगोपाल वैद्य ए० एम० एस०, एम० एल० ए०	२१५
सेनेटोरियम		क० शिवशरणवर्मा, भिषगाचार्य घन्वन्तरि	२२३
यक्ष्मा में स्नान से लाभ		वैद्य रामलखन मिश्र ग्रायुर्वेदाचार्य	२२६
देश-विदेश में यक्ष्मानिरोध श्रभियान		श्री बी० एम० करियप्पा	२२६
यक्ष्मा में रोगोत्तर-सावधानी का महत्त्व		रेवेरेण्ड ग्रार० एम० बार्टन एम० ए० (ग्राक्सन)	२३२



चित्र आयवंद

।। श्री धन्वन्तरये नमः ।।

आयुवद्-जगत् में सर्वजन समादत और सर्वाधिक विकी होनेवाला आयुर्वद्-विज्ञान का प्रमुख मासिक पत्र



आयुः कामयमानेन धर्मार्थसुखसाधनम् । आयुर्वेदोपदेशेषु विधेयः परमादरः॥

वर्ष ७

कलकत्ता, जुलाई-अगस्त, १९५४

भ्रांक १-२

बलं ब्रह्म

वलं वाव विज्ञानाद् भूयोऽपीह शतं विज्ञानवतामेको वलवानाकम्पयते । स यदा वली भवत्यथोत्थाता भवत्युत्तिष्ठन् परिचरिता भवति परिचरस्रुपसत्ता भवत्युपसीदन्द्रष्टा भवति श्रोता भवति मन्ता भवति बोद्धा भवति विज्ञाता भवति । वलेन पृथिवी तिष्ठिति वलेनान्तरिक्षं बलेन द्यौर्वलेन पर्वता बलेन देवमनुष्या बलेन पशवश्च वयांसि च तृण-वनस्पतयः श्वापदान्याकीटपतङ्क-पिपीलके बलेन लोकस्तिष्ठित बलमुपास्स्वेति ।।

—-छान्दोग्योपनिषद्

'बल ही ब्रह्म है'--विश्व की महत्तम शक्ति है--ब्रह्म की शोध में लीन ऋषि चिल्ला उठा। अपने पक्ष की पृष्टि में ज्ञान से भी बल की महत्ता बताता वह बोला--

निश्चित ही बल ज्ञान से बढ़कर है। देखते जो हैं, सौ ज्ञानी सभा में बैठे हों श्रौर एक बली पुरुष पास से निकल जाय तो सौ के सौ ज्ञानी कॉप उठते हैं। श्रौर फिर यह ज्ञान भी तो बल से ही उपलब्ध हो सकता है तथाहि:—

पुरुष में बल हो तो उसमें खड़े होने का सामर्थ्य स्राता है। खड़ा हो सकता हो तो चलने का सामर्थ्य स्राता है। चल सकता हो तो गुरु के निकट जाना उसके लिए संभव होता है। गुरु के सान्निध्य में स्राने पर वह बली हो तब ही शास्त्र के दर्शन, श्रवण, मनन, स्रौर स्रनुशीलन के योग्य बनता है स्रौर स्रन्त में ज्ञानी होता है।

(शेष दूसरे पृष्ठ पर देखें)

विचित्रवीर्य तथा अग्निवर्ण की कथाएँ

आचार्य श्रीयुत पं० किशोरीदास बाजपेयी

पुराणों में राजा विचित्रवीर्घ्यं ग्रादि को तपेदिक होने की बातें जो लिखी हैं, उनसे स्पष्ट है कि खाने-पीने या निवास ग्रादि की ठीक व्यवस्था न होने से इस बीमारी का वैसा संबन्ध नहीं है, जैसा कि दुराचार से। महाकवि कालिदास ने ''रघुवंश'' में महा व्यभिचारी राजा 'ग्रग्नि-वर्ण' को तपेदिक से घुल-घुल कर मरने का जो वर्णन किया है, उससे भी वही बात सिद्ध होती है। इस रोग का एक प्रसिद्ध नाम 'क्षय' भी इसी की पुष्टि करता है। 'क्षय' का मतलब 'धानुक्षय' से ही है।

इस समय इस देश में इस घृणित व्याधि के अधिका-धिक प्रसार का कारण भी अधिकांश में दुराचार ही है और वह भी अधिकतर मानसिक। इस वृद्धि का कारण गन्दी कहानियाँ, 'प्रेम' नाम से जोड़े—गाँठे गन्दे काव्य, 'रहस्यवाद' के नाम से रचे गए जघन्य काव्य, शिक्षा-जगत् का दूषित वातावरण, सहशिक्षा का प्रसार और सबसे प्रबल कारण है सिनेमा का प्रचार।

जब तक निदान पर ध्यान न दिया जाए, रोग की जड़ नहीं जा सकती। ऊपर लिखे सब कारण सरकार जड़-मूल से नष्ट कर सकती है, यदि चाहे। वह ऐसा न करना चाहे, तो बात दूसरी है। सरकार वैसा न चाहे और आप वैसा कराना चाहते हैं, तो कुछ न होगा। हाँ, आप तब सरकार बदल सकते हैं और ऐसा अवसर प्रति पाँचवें वर्ष आता रहेगा। जब चुनाव समीप आए, तो देश भर में फैले हुए वैद्य-समाज को नेतृत्व करना चाहिए और जनता को समझाना चाहिए कि उसे अपना 'मत' कभी भूल कर भी मत दो, जो कि देश के बच्चों को मुसीबत

में डालता रहा है--गन्दगी का प्रचार करने वाले साधनों को बढ़ाता रहा है। उस समय वैद्य-समाज की स्रोर से एक प्रतिज्ञापत्र निर्धारित करना होगा कि जन-स्वास्थ्य के लिए हम श्रमुक-श्रमुक कार्य करेंगे। जो इस प्रतिज्ञा-पत्र को न भरें, उनका प्रवल विरोध होना चाहिए; भले ही फिर वे नेहरू हों, चाहे कोई हों। तभी काम चलेगा। तब ऐसी सरकार बनेगी, जो स्वतः वह सब करेगी, जो श्राप चाहते हैं। तब फिर श्रापको चिल्लाना न पड़ेगा। हाँ, वैसी सरकार बन जाने पर एक प्रस्ताव पास करके उससे यह निवेदन जरूर करना पड़ेगा कि इन दुराचारियों ने जो अपने कुकर्मों से मुसीबत अपने सिर ले ली है, जो यक्ष्मा के शिकार हो चुके हैं श्रीर जिन की संख्या लाखों पर है, उनका बोझ सम्पूर्ण जनता पर न डाला जाए, जनता के कर से प्राप्त करोड़ों रुपए इन कीड़ों पर न खर्च किए जाएँ, इन्हें समाप्त हो जाने दिया जाए ग्रौर श्रिधिक श्रच्छा तो यह हो कि इन सबको एक जगह इकट्टा करके तोप के गोलों से इकट्ठे दाह-संस्कार इनका कर दिया जाए। समाज शुद्ध हो जाएगा। हाँ, जो निर्दोष हों ग्रौर छुश्राछूत के कारण रोग-ग्रस्त हो गए हों, उनकी विधिवत् चिकित्सा का उत्तम प्रबन्ध होना चाहिए।

यही उत्तम उपाय है, इस रोग से देश को बचाने का। रोग का इलाज होता रहे श्रीर रोग बढ़ने के कारण भी जारी रहें, यह किस काम का? जिस घड़े में नीचे छेद है, उसमें ऊपर से पानी डालते रहना मूर्खता है। उस घड़े को फोड़ देना चाहिए। सिनेमा, गन्दे उपन्यास श्रीर कहानियाँ तथा दूषित कितताएँ भी जारी रहेंगे श्रीर यक्ष्मा की चिकित्सा भी बढ़ती रहे; यह गोरख धन्धा है।

(पहले पृष्ठ का शेषांश)

---:o:----

सृष्टि में भी बल की ही महिमा सर्वत्र देखते हैं। पृथ्वी बल से टिकी है, ग्रन्तिरक्ष (वायुमण्डल) बल से टिका है, चुलोक वल से टिका है, पर्वत बल से टिकों हैं; देव, मनुष्य बल से ही टिके हैं। कि बहुना, पशु, पक्षी, तृण, वनस्पति, श्वापद, यहाँ तक कि कीट, पतः ग्रीर चिऊँटी ग्रादि पर्यन्त समस्त लोक इस बल पर ही टिके हैं। सो-बल की उपासना करो: बलमुपास्स्व:: बलं बहा ——वैद्य रणजितराय



यह राजयक्ष्मा-विशेषांक

सचित्र ग्रायुर्वेद का 'राजयक्ष्मा' विशेषाङ्क ग्रपने प्रिय पाठकों के कर कमलों में भगवान् धन्वन्तरि की ग्रसीम कृपा से पहुँचाते हुए ग्राज हमें ग्रपार हार्दिक हर्ष हो रहा है। इस विशेषांक के लिए ग्रच्छी सामग्री संग्रह करने में हम कहाँ तक सफल हुए हैं यह तो सहृदय पाठक ही बतलायेंगे, किन्तू हम यह नि:सङ्क्षीच कहते हैं कि अपने कार्य को सम्पन्न करने में हमने कुछ भी प्रयास उठा नहीं रखा। किसी कार्य का कर्त्ता ही उसमें ग्रानेवाली ग्रड्चनों को जानता है। ग्रच्छे लेखकों से लेख प्राप्त करने में जिन कठिनाइयों को पार करना पड़ता है, उन्हें भुक्त-भोगी ही समझता है। लोक कल्याणैकपरायण गम्भीर विद्वान त्यागी और तपस्वी लेखकों से लेख प्राप्त करना भ्रब भी टेढ़ी-खीर है। यह हमारे एक विशेष सौभाग्य की बात है कि लोक कल्याणैकनिष्ठ विद्वान् प्रेम से 'सचित्र श्रायुर्वेद' को लेख भेज कर हमें कृतार्थ करते हैं। ऐसे लेखकों की कृपा से ही 'सचित्र ग्रायुर्वेद' विद्वान् पाठकों का प्रिय बनकर श्रायुर्वेद-क्षेत्र में सर्वोत्कृष्ट पत्र माना जा रहा है।

'सचित्र ग्रायुर्वेद' का पिछला विशेषांक 'स्वास्थ्य ग्राड्क' इसका एक ज्वलन्त उदाहरण है। ग्राच्छी सामग्रियों से परिपूर्ण होने के कारण 'स्वास्थ्य-ग्राड्क' विद्वान् पाठकों को इतना प्रिय हुग्रा कि हमें उसके कई संस्करण निकालने पड़े। उत्तर प्रदेशीय सरकार के स्वास्थ्य विभाग ने स्वास्थ्य ग्राड्क" को इतना पसंद किया कि उसकी ५०० प्रतियाँ खरीद कर ग्रापने ग्रीषधालयों को भिजवायीं। ग्रान्य प्रदेशीय सरकारों के स्वास्थ्य विभागों ने भी 'सचित्र ग्रायु-वेंद' के 'स्वास्थ्य ग्राड्क" को बहुत पसंद किया। उन्होंने उसकी बहुत-सी प्रतियाँ खरीदीं ग्रीर ग्रापने ग्रीषधालयों

को भिजवायीं। भ्राज भी 'स्वास्थ्य श्रङ्क' की बहुत मांग है। इसका कारण उस श्रङ्क की उपयोगी सामग्री ही है। श्रच्छे पाठक श्रच्छी श्रध्ययन सामग्री को ही पसंद करते हैं। पाठकों की प्रसन्नता के लिए श्रच्छी सामग्री प्राप्त करना ही हमारा मुख्य कर्तव्य रहता है। पत्र का प्रकाशन समय पर हो, इसका हम यथाशक्ति प्रयत्न करते श्रौर ठीक समय पर ही पत्र को प्रकाशित करते हैं। राजयक्ष्मांक की विशेषता

राजयक्ष्मा सब रोगों में अपनी पृथक् विशेषता रखता है। भयानकता में, इसका स्थान सबसे ऊंचा है। रोगी ने जहा यह सुना कि उसे 'राजयक्ष्मा' हो गया है, वह एकदम जीवन से निराश हो जाता है। वह समझ लेता है कि अब उसका कोई इलाज नहीं।

यह रोग बहुत पुराना है। इतना पुराना कि वेदों में इसका वर्णन मिलता है। अथर्ववेद में आरम्भ से अन्त तक, बहुत तरह के यक्ष्मा रोगों का वर्णन मिलता है। अथर्ववेद में कितरह के यक्ष्मा रोगों का वर्णन मिलता है। अथर्ववेद में कृमिप्रधान यक्ष्मा का भी वर्णन है। कुछ लोगों का मत है कि यह 'राजयक्ष्मा का नहीं, यक्ष्मा नाम से भिन्न रोगों का वर्णन है।' यदि यही सत्य मान लें तब भी वेदों में 'राजयक्ष्मा' का जिक्न नहीं, यह नहीं कह सकते। वेद के मन्त्रों में 'अज्ञातयक्ष्मा' और 'राजयक्ष्मा' शब्दों को देखने से बह सन्देह विलीन हो जाता है।

चन्द्रमा को राजयक्ष्मा हुआ था, यह पौराणिक ऐति-हासिक ग्राख्यान भी इस रोग के पुरानेपन का प्रमाण है। राजयक्ष्मा की चिकित्सा के ग्रारम्भ में चरक-संहिता के चिकित्सा-स्थान में श्री चरकाचार्य ने भी पुराणों के उक्त ग्राख्यान को उद्धृत किया है। सुश्रुत ने भी ग्रति सूक्ष्म सूत्रों में उक्त बात का उल्लेख किया है। महाकवि कालिदास ने, रघुवंश के ग्रन्तिम राजा ग्राम्नवर्ण की मृत्यु राजयक्ष्मा से हुई, यह ग्रपने रघुवंश महाकाव्य में लिखा है। यह सब राजयक्ष्मा की प्राचीनता के ही साधक हैं।

राजयक्ष्मा में कोई एक रोग नहीं होता। ज्वर, खाँसी, मन्दाग्नि, ग्रह्चि, ग्रहिसार, रक्तपित्त, उरःक्षत, ग्रादि ग्यारह रोगों का समूह एक ही रोगी को घेर लेता है और इसमें तीनों दोषों का प्रकोप होता है। इसों

SERVICE ON MARKET

महत्ता के कारण यह रोग 'राजयक्ष्मा' या रोगों का राजा कहा जाता है। साधारण चिकित्सकों के वश में ब्राने-वाला यह रोग नहीं है। उनके पास न इस रोग की दवा होती है श्रौर न इसकी चिकित्सा के योग्य बुद्धि ही। भारत में राजयक्ष्मा के बहुत से रोगी योग्य चिकित्सक श्रौर उचित श्रौषधों की प्राप्ति के श्रभाव से ही मर जाते हैं।

इन सब बातों को ध्यान में रखकर हमने 'राजयक्ष्मा' पर यह विशेषांक प्रकाशित किया है। इसमें संकलित सभी पाठघ-सामग्री ग्रायुर्वेद-शास्त्र के गम्भीर विद्वानों की लेखनी से निःसृत ग्रमूल्य निधि है। इनके पढ़ने से चिकित्सक वर्ग की तो ज्ञानवृद्धि होगी ही, सर्वसाधारण जनता को भी राजयक्ष्मा के विषय में इससे उत्तम जानकारी प्राप्त होगी। हमें दृढ़ विश्वास है कि हमारा यह प्रयास दिन-प्रतिदिन बढ़ती हुई राजयक्ष्मा की गित को श्रवरुद्ध करने में सफल सिद्ध होगा। हम अपने प्रिय पाठकों, प्रान्तीय राज्य सरकारों, ग्रायुर्वेदीय संस्थाओं सर्वसाधारण पुस्तकालयों और वाचनालयों से ग्राशा करते हैं कि वे इस ग्राङ्क को ग्रपनाकर हमारे प्रयास को कृतार्थ करेंगे।

राजयक्सा

राजयक्ष्मा का इतिहास पुराणों में और श्रायुर्वेद के प्राचीन संहिता प्रन्थों में जो उल्लेख है, उससे यह ज्ञात होता है कि भारत में यह रोग बाहर से श्राया है। सबसे पहले यह रोग वृक्षों श्रौर ब्राह्मणों के राजा चन्द्रमा को हुश्रा था। यक्ष्मा का नाम और उसके बहुत से भेद श्रयवंवेद में विणत हैं श्रौर उनकी चिकित्सा का वर्णन भी श्रयवंवेद में है। मन्त्र-चिकित्सा, श्रौषध-चिकित्सा श्रौर यज्ञ-चिकित्सा श्रादि प्रकार की यक्ष्मा की चिकित्सा श्रयवं वेद में मिलती है। 'मृग' शब्द के समान 'यक्ष्मा' शब्द भी सामान्य श्रौर विशेष श्रयं का बोधक है। क्रोध, यक्ष्मां, रोग, ज्वर और श्रातङ्क यद्यपि पर्याय हैं तथापि 'यक्ष्मा' शब्द रोग विशेष श्रयंत् राजयक्ष्मा के लिए ही प्रयुक्त हुश्रा है। श्रन्यत्र भी इस श्रयं में बहुधा प्रयुक्त हुश्रा है।

निदानान्वेषण

पुराणों में और चरक संहिता में यक्ष्मा की प्रागुत्पत्ति का जो इतिहास मिलता है, उससे स्पष्ट होता है कि यह रोग स्त्री सम्भोगों में ग्रधिक प्रसक्त को प्रायः होता है। रघुवंश के राजा ग्रग्निवर्ण का इतिहास भी उक्त बात का पोषक है। ग्रायुर्वेद में भी स्त्री सम्भोग में ग्रति ग्रासिक्त को क्षय का हेतु कहा है।

व्यायाम (श्रम), ग्रनशन, चिन्ता, रूक्ष भोजन ग्रादि से शरीर के ग्रतिसूक्ष्म मांसावयव विनष्ट होते हैं। दिन की निद्रा, सुखासिका, सन्तर्पण, ग्रचिन्तन, स्निग्ध-भोजन स्रादि से उनकी पुनः पूर्ति होती रहती है। कारण शरीर पर उसका दुष्प्रभाव नहीं होता। संभोग से उत्पन्न क्षीणता के विषय में भी यही बात है। स्त्री संभोग से जो शुक्र क्षय होता है, दुग्ध, घृत ग्रादि वृष्य पदार्थों के उचित मात्रा में सेवन करने से उसकी पूर्ति शीघ हो जाती है। इसलिये उसका शरीर पर दृष्प्रभाव नहीं होता। यदि काम, चिन्ता, ग्रनशन, रूक्षाशन, ग्रल्पाशन श्रथवा प्रमिताशन ग्रति मात्रा में चलते रहें तो यह क्षय रोग के कारण होकर श्रायु को श्रकाल में ही समाप्त कर देते हैं। जिस देश में घी, दूध, मक्खन, मलाई श्रादि स्निग्ध भोजन की बहुतायत होती है श्रीर मनुष्यों की पाचन-शक्ति सम-ग्रवस्था में रहती है, उस देश के मनुष्यों को क्षय रोग नहीं होता। वहां मनुष्यों का शरीर हृष्ट-पुष्ट ग्रौर बलवान् होता है। ग्रतएव किसी व्याधि का शीघ्र ग्राकमण उनके शरीर पर नहीं हो पाता।

यक्ष्मा-प्रसार का कारण

क्षय ग्रथवा राजयक्ष्मा का प्रसार यह सिद्ध करता है कि देश में सम्पत्ति ग्रौर सद्गुणों का ग्रभाव है। चर-कोक्त क्षय के कारणों की सूची को देखने से यह तो प्रकट ही है कि यह रोग मनुष्यों को ग्रौर उन्हीं देशों में फैलता है, जहां के मनुष्यों को श्रेष्ठ खाद्य पदार्थों की ग्रत्यन्त कमी में कठिन काम करना पड़ता है। पेट भरने की चिन्ता में कड़कड़ाती धूप ग्रौर लुग्रों में काम करने पर भी रूक्ष, ग्रल्प ग्रौर प्रमित ही भोजन मिले ग्रौर बच्चों की उत्पत्ति का तांता बंघा रहे तो देश में राजयक्ष्मा का प्रसार स्वाभाविक ही है।

किन्तु, इससे क्या यह सिद्ध नहीं होता कि सम्पन्न लोगों को यक्ष्मा रोग नहीं होता चाहिए, क्योंकि वे लोग कठिन काम नहीं करते और श्रेष्ठ खाद्यों की भी उनकें

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

पास कमी नहीं होती ? यह ठीक है, कि सम्पन्न मनुष्यों में कठिन काम, रूक्ष भोजन, ग्रल्प भोजन ग्रौर भोजन की चिन्ता ग्रादि कारणों से यक्ष्मा नहीं होता। उनमें यक्ष्मा होने के कारण भिन्न ही हैं। कामोपभोग में श्रति प्रवृत्ति ही सम्पन्न मनुष्यों में यक्ष्मा रोग होने का कारण है। उसके सहकारी कारण हैं कुसङ्गति, बहुत भड़कीला-चमकीला, चिकना-चुपड़ा, ग्राकर्षक बनाव-ठनाव, उत्तेजक भ्रौर नशीले पदार्थों का ग्रधिक सेवन, सिनेमा, सहशिक्षा भ्रादि। इन कारणों को यदि दूर कर दिया जाय स्रौर किसी को उचित श्रम से स्रधिक श्रम न करना पड़े, किसी को उचित भोजन से कम न मिले, किसी को चिन्ता में डुबा रहना न पड़े, कोई परस्त्रीगमन, ग्रगम्या-गमन श्रादि व्यभिचारों में लिप्त न हो, सभी सदाचार से रहें तो देश राजयक्ष्मा जैसे भयानक रोगों से मुक्त हो सकता है। रोग के उत्पादक कारणों को दूर करने से रोग दूर हो सकता है, यही उसकी उचित चिकित्सा है। जब तक कारण दूर न होंगे, तबतक श्रीषधों के बार-बार प्रयोग करने से भी रोग सर्वथा नष्ट नहीं होगा।

हमारे देश में राजयक्ष्मा का प्रसार प्रतिदिन बढ़ता जा रहा है। स्वास्थ्य विभाग की विज्ञित्यों से यह सिद्ध होता है कि जो स्थान यक्ष्मा से अभी तक निर्मुक्त थे, वहां भी अब यह रोग फैलता जा रहा है। इसका कारण क्षय के प्रसार-क्षेत्र की अभिवृद्धि है। मनुष्यों के शरीर अच्छी खुराक न मिलने से सारहीन होते जा रहे हैं। सारहीन शरीर पर किसी भी बीमारी के जीवाणुओं का आक्रमण अतिशीध होता है। शरीर में सभी बीमारियों के कारण सदा विद्यमान रहते हैं, किन्तु मनुष्य-शरीरों पर उनका प्रकोप तभी होता है, जब शरीर उचित पोषण न मिलने से सारश्न्य हो जाता है। ह्ष्ट-पुष्ट और बलवान् शरीर पर कोई बीमारी शीध आक्रमण नहीं करती।

स्राधुनिक डाक्टर कोई बीमारी होने पर यह तो जल्दी कह देते हैं कि बीमार का शरीर बीमारी के स्राक्रमणों को सहन करने की क्षमता नहीं रखता था, इसलिए इसको बीमारी हो गई। किन्तु, वह स्रक्षमता स्राती कहाँ से है, इसका स्रन्वेषण डाक्टरों ने नहीं किया। चरक ने इस प्रकार के कुछ कारण ढूंढ निकाले थे, जिन्हें भ्राज के डाक्टर भी स्वीकार करते हैं।

व्याधि के प्रतिरोध की शक्ति जिन दोषों से नष्ट हो जाती है, उनमें शारीरिक-शक्ति का ह्रास ही प्रधान है। ग्रित कार्य ग्रीर दौर्बल्य, किसी बीमारी से ग्रथवा उचित ग्राहार की कमी से होते हैं। बिलष्ठ होने के लिए उचित व्यायाम के साथ घी-दूध ग्रादि स्निग्ध पदार्थों का ग्राहार ग्रावश्यक है। इसके न होने से शरीर निर्बल रहता है ग्रीर निर्बल शरीर व्याधि के ग्रांक्रमण को सहन नहीं कर सकता।

हमारा कर्तव्य

ऐसी स्थिति में हमारा और सरकार का कर्तव्य क्या है, यह विचारणीय विषय है। चिकित्सा-शास्त्र का सिद्धान्त है कि निदान परिवर्जन सबसे पहली चिकित्सा है। हमारे भोजन में आजकल अन्न की कमी नहीं, घी-दूध की कमी है। वह दुधार पशुश्रों की रक्षा से पूरी हो सकती है। ऐसी दशा में हमारा सबसे पहला कर्तव्य यही है कि घरों में दुधार पशुश्रों का पालन करें। प्रत्येक घर में इतना दूध तो होना ही चाहिये कि एक सेर दूध छोटे बच्चों को और आध सेर बूढ़ों और जवानों को प्रति-दिन मिल जाया करे। पढ़ने-लिखने वाले विद्यार्थियों को और श्रमशील नौजवानों को पाचन-शक्त ठीक होने पर एक छटाँक घी प्रतिदिन मिलना आवश्यक है। इतनः दूध घी मिले बिना शरीर बलवान् नहीं बन सकता।

सरकारी सहायता आवश्यक

सरकारी सहायता के बिना देशव्यापी सुधारों का होना ग्रसम्भव है। इस विषय में हमें ग्रपनी स्वतन्त्र सरकार की गतिविधि की ग्रोर ग्रवश्य देखना है। लेकिन, हमारी सरकार का कदम सर्वथा विपरीत है। एक ग्रोर तो सरकार ने सहिशक्षा ग्रीर सिनेमाघरों की वृद्धि की है, जिससे इन्द्रिय संयम की जड़ पर कुठाराघात हुग्रा है। संयत जीवन का महत्व ही लोग भूल गये हैं। ढंठे देशों में इन्द्रिय संयम की भले ही ग्रावश्यकता न हो, परन्तु भारत जैसे गरम देश में उसके बिना काम नहीं चल सकता। महात्मा गान्धी ग्रीर विनोवाभावे जैसे ग्रनुभवी सन्तों ने यह बात दृढ़ कर दी है कि शरीर को बलिष्ट ग्रीर दीर्घ-



जीवी बनाने के लिए इन्द्रिय-संयम की परम आवश्यकता है। इन्द्रिय-संयम के बिना अच्छी खुराक खाने का कोई अच्छा प्रभाव शरीर पर नहीं हो सकता। व्यायाम और संयम की प्रवृत्ति बढ़ने से ही लोगों के शरीर बलिष्ठ होंगे और राजयक्ष्मा के रोगियों की संख्या में कमी होगी।

दुधार पशुओं की हिंसा

इन्द्रिय-संयम के अभाव की तरह दुधार पशुओं की हिंसा भी दूध-धी की कमी और यक्ष्मा रोग का हेतु बन रहा है। इसे कानूनन बन्द करना चाहिए। जहाँ दुधार पशुओं की हिंसा नहीं होती, वहाँ के लोगों में राज-यक्ष्मा का जोर नहीं होता। इस कारण दुधार पशुओं की हिंसा पर प्रतिबन्ध लगाना जरूरी है। परन्तु, हमारी स्वतन्त्र सरकार का कदम इसके विपरीत जा रहा है। यह बात किसी से छिपी नहीं है कि जहाँ म्युनिसि-पैलिटियों ने कानून बनाकर अपनी हद में गो-हत्या बंद करा दी थी, हमारी केन्द्रीय सरकार ने वहाँ की म्युनिस-पैलिटियों को यह कहकर कि इस प्रकार का कानून बनाने का अधिकार केन्द्रीय सरकार को ही है, म्युनिसिप्लेटियों को नहीं; वहाँ पशु-हिंसा पूर्ववत् चालू करवा दी। सरकार के ऐसे कदम यक्ष्मा के प्रसार में सहयोगी सिद्ध होते हैं।

निष्फल प्रतिरोध

सरकारी स्वास्थ्य विभाग देश में फैले हुए मलेरिया को रोकने के लिए ग्रौर राजयक्ष्मा, प्लेग, हैंजा तथा चेचक जैसे संकामक रोगों की रोकथाम के नाम पर करोड़ों रुपयों की दवा प्रतिवर्ष विदेशों से मंगाकर इस्तेमाल करता है। विदेशी दवाग्रों की ग्रच्छी बिक्री का यह कम ग्रंग्रेजों के समय से ही भारत में चल रहा है। लेकिन इससे रोगों का उन्मूलन होने के बदले रोग-प्रसार ही हुग्रा है। स्वास्थ्य विभाग की विगत वर्षों की रिपोर्ट देखने से यह प्रमाणित हो जाता है। राजयक्ष्मा की मृत्यु-संख्या में ग्राज की-सी वृद्धि पहले नहीं थी। पहले इतनें रोगियों की संख्या भी नहीं थी। विदेशी ग्रोपधियों के द्वारा मलेरिया ग्रौर संक्रामक रोगों की रोकथाम का ऐसा विपरीत फल देखकर भी उस कम

को पहले से भी अधिक अध्यवसाय से चालू रखना घोर मूर्खता का कार्य ही सिद्ध करता है।

यक्ष्मा से बचने के उपाय

यक्ष्मा को नष्ट करने के लिए ब्रायुर्वेद ने बहुत से अच्छे उपायों का वर्णन किया है। ब्राहार-विहार में नियमित रहना, साहस-िकयाओं का परिवर्जन करना, सदाचार का पालन करना और स्वस्थ-वृत्त में कहे हुए ब्रादेशों का सावधानी से पालन करना, यह एक राज-यक्ष्मा से ही नहीं, सभी रोगों से बचे रहने के उत्तम साधक हैं।

गन्दे-बन्द मकानों में रहना, पाट-रूई ग्रौर कपड़े की— मिलों में ग्रिधिक देर तक काम करना, ग्रिधिक चाय—काफी ग्रौर शराब पीना, सिनेमा के गन्दे चित्रपट देखकर मन में काम वासना को उत्तेजित करना, नौजवान लड़के ग्रौर लड़िकयों को एक जगह पढ़ाना तथा इसी प्रकार के ग्रन्थ कार्य राजयक्ष्मा की उत्पत्ति के कारण हैं। राजयक्ष्मा से बचने के लिए स्निग्ध भोजन, सादा ग्रौर साफ सुथरा रहन—सहन, उचित व्यायाम, धूप ग्रौर हवादार साफ मकान, ब्रह्मचर्य-पालन, ईश्वरोपासना ग्रौर सदाचार का पालन करना ग्रत्यन्त ग्रावश्यक है। दुधार पशुग्रों की रक्षा किये बिना स्निग्ध भोजन प्राप्त करने का कोई उपाय नहीं है।

त्राज और कल के जीवन को मिला कर देखने से यक्ष्मा के कारण और उनसे बचने के ठीक उपायों का परिज्ञान होगा। श्रंग्रेजों और मुसलमानों के श्राने से पहले भारत में यक्ष्मा का प्रसार इतना क्यों नहीं था और वर्तमान में यह रोग ग्रधिक क्यों पसरता जा रहा है, इस प्रश्न का ठीक-ठीक हल निकालने से राजयक्ष्मा के सही कारणों का पता लगेगा और प्रतिरोध भी श्रासान हो जायेगा। गोधन का नाश, जीवन-यापन में श्रावश्यक सामग्री के लिए चिन्ता, स्त्री-सम्भोग में मर्यादारहित प्रवृत्ति इन तीन बातों को ठीक करके ही देश से राजयक्ष्मा दूर किया जा सकता है।

बिना सरकारी सहायता के इनका सुधार नहीं हो सकता। सरकार चाहे तो इन दोषों का सुधार करके देश में सुख श्रीर शान्ति स्थापित कर सकती है।

आयुर्वेदोऽमृतानाम्

बैद्य रणजितराय

श्रमृतों में—श्रमरत्व प्रदान करनेवाले पदार्थों में— दीर्घ भौर स्वस्थ-जीवन श्रिपत करनेवाली वस्तुश्रों में— श्रायुर्वेद श्रेष्ठ है। यह चरक की घोषणा है—महिंष श्रात्रेय, श्रिग्नवेश, भरद्वाज, इन्द्र श्रौर ब्रह्मदेव की प्रतिज्ञा है। श्रायुर्वेद के कर्मनिष्ठ कार्यकर्त्ता सुन लें, सुनकर गाँठ बाँघ लें। श्राज जबिक निराशा की घोर तिमस्रा-सी छायी है, श्रायुर्वेद के उपासकों के लिए विकट कसौटी का श्रवसर श्रा उपस्थित हुश्रा है। ऐसी स्थिति में यह वचन श्ररणोदय के सदृश श्राशास्पद भावी का निदर्शक कदाचित् विद्युल्लता के सदृश मार्गदर्शक तो श्रवश्य ही सिद्ध हो सकता है।

जो श्रायुर्वेद मानव स्थावरादि प्राणियों को श्रमरत्व प्रदान करनेवाले पदार्थों में श्रेष्ठ है, वह ग्रपने श्रापके लिए श्रमृत-रूप न हो, यह हो ही कैसे सकता है ? मुझे सदा से शिकायत रही है श्रौर न जाने कबतक रहेगी—श्रायुर्वेद के हित के लिए कर्म करनेवाले सच्चे ज्ञानयोगियों श्रौर कर्मयोगियों की श्राज भारी कभी है। तथापि जो श्रौर जितने भी ज्ञानवीर श्रौर कर्मवीर श्रायुर्वेद के क्षेत्र में कार्य कर रहे हैं, ग्रायुर्वेद के ध्वज को समुन्नत बनाए रखने के लिए श्रहानिश प्रयास कर रहे हैं, उन्हें श्रायुर्वेद के श्रमृतत्व का यह संदेश सुनाना में श्रपना पावन-कर्त्तव्य समझता हूँ; विशेषकर 'सचित्र श्रायुर्वेद' के नव वर्ष में पद-निक्षेप के श्राज के पुण्य पर्वपर।

श्रायुर्वेद के क्षेत्र में कार्य करनेवालों का स्मरण करने के साथ ही हमें हठात् स्मरण हो श्राता है ग्रायुर्वेद के उन महारिथयों का, जो गत वर्ष हमें छोड़कर चले गए—हमें छोड़कर ही नहीं, श्रायुर्वेद के क्षेत्र को सूना छोड़कर, ऐसा सूनापन जिसकी पूर्ति होना ग्राज तो इतना सुगम प्रतीत नहीं होता। श्रभिनव वाग्भट्ट, इस उपपद से विभूषित श्री पुरुषोत्तमशास्त्री हिलेंकर, ग्रायुर्वेद के लिए जराजीणं शरीर होते हुए भी श्रखण्ड प्रयास करनेवाले तथा डॉक्टरों को भी सदा श्राह्मान देनेवाले डॉ० धीरेन्द्रनाथ बनर्जी, गत वर्ष

जिन्होंने अपने यहाँ महासम्मेलन के लिए निमन्त्रण दिया पर संमेलन होने के पूर्व ही जिनका श्रवसान हो गया, ऐसे दो महानुभाव, प्रथम राजा श्रीर प्रजा दोनों में श्रपने ज्ञान भीर कर्म के कारण प्रथितयश रायसाहब तनसुखजी व्यास, तथा द्वितीय कोट्टाकल के श्री पी० एम० वारियार, अष्टाङ्क हृदय को नूतन पद्धति से संपादित कर , निर्णयसागर मुद्रणालय को देनेवाले श्री हरिशास्त्री पराड़कर, काश्यप-संहिता को संपादित कर मुद्रित करानेवाले विद्वच्छिरोमणि राजगर श्री हेमराज शर्मा, पहले लाहौर में तथा पश्चात् देहली में अपने चिकित्सा-प्रावीण्य से लब्बकीर्ति श्री ठाकुर-दत्त जी मुलतानी एवं वैद्यगुरु श्राचार्य सुरेन्द्रमोहन,राजस्थान, में श्रायुर्वेद के डायरेक्टर राजवैद्य नन्दिकशोर जी शर्मा, बडौदा के प्राचीन मल्ल विद्या स्नादि के स्रश्नान्त प्रचारक प्रो० मणिकराव,गुजरात फार्मेसी के अधिपति श्री रविशंकर भाई--ग्रखिल भारतीय कीर्ति के धनी वैद्य महान्भाव गत वर्ष हम से विदा हो गए। दिवंगतों की यह हृदय विदारक सूची * ग्रौर भी दीर्घ है। ग्रपने-ग्रपने प्रदेश में ज्ञान, चिकित्सा, कर्म, ग्रादि के कारण प्रख्यात अन्य भी कितने ही महानुभावों को हृदय में ही स्मरण कर भगवान धन्वन्तरि से उनके रिक्त स्थान की शीघ्र पूर्ति की हम प्रार्थना करते हैं।

'सचित्र प्रायुर्वेद' स्राज अपने जीवन का षष्ट वर्ष समाप्त कर कर सप्तम वर्ष में पदार्पण कर रहा है। प्रतिवर्ष हम उसके व्यतीत वर्ष के कृत-स्रकृत का विचार कर उसकी भविष्य की योजनाओं का विवरण प्रस्तुत करते थे। स्राज उत्कर्ष सिद्धि करता 'सचित्र स्रायुर्वेद' स्रायुर्वेद-जगत् का एक श्रङ्ग-सा बन गया है। इस दशा में उसका स्रकेले का विचार न कर हम थोड़े में गतवर्ष स्रायुर्वेद-जगत् में घटित प्रधान घटनान्नों का निर्देश करना उचित समझते हैं। इसके

^{*} सूची (नामावली)— रूप सूची (हृदय को विदीण करनेवाली सुई— शल्य)।



पूर्व हम 'सचित्र स्रायुर्वेद' की श्रोर से उन समस्त विद्वानों का, समस्त श्रनुप्राहक-प्राहकों तथा समाचार-प्रेषकों का एवं इसके समस्त हित-चिन्तकों का हृदय से कृतज्ञता ज्ञापन करते हैं जिनकी श्रविरल कृपा-दृष्टि से 'सचित्र श्रायुर्वेद' इतना उत्कर्ष सिद्ध कर सका है। इन कृपालु महानुभावों की नामावली इतनी दीर्घ है कि सब का नामतः निर्देश शक्य नहीं है श्रौर यह 'सचित्र श्रायुर्वेद' की लोकप्रियता का एक प्रमाण है। तथापि उत्तर प्रदेश के स्वास्थ्य विभाग के उप-संचालक माननीय श्री द० ग्र० कुलकर्णी जी का विशेष स्मरण करना श्रावश्यक-कर्त्तव्य है। श्रापकी प्रेरणा से उत्तर प्रदेश के शासन ने 'सचित्र श्रायुर्वेद' को श्रपने पत्र के रूप में अपनाया तथा श्रपूर्व श्रोत्साहन का पात्र बनाया है। श्राशा है श्रन्य राज्य भी इसे श्रपना कृपा-भाजन बनाएँगे।

श्रायुर्वेद-जगत् में गत वर्ष घटित प्रमुख घ्यान खींचने-वाली घटना मुंबई राज्य द्वारा प्रवर्तित शद्ध (केवल) श्रायुर्वेद का पाठ्यक्रम है। जून के प्रथम सप्ताह से राज्य में कई स्थलों पर यह स्रमल में भी स्रा गया है। यों वर्त-मान ज्ञान-विज्ञान का प्रभाव व्यक्ति-मात्र पर पड़ा है, परन्त् मिश्र-चिकित्सा के शिक्षण पर यह प्रभाव दुष्प्रभाव की सीमातक जा पहँचा है। ग्राय्वेंद के पक्षपाती वैद्य,डॉक्टर या साधारणजन एवं उसके विरोधी या तटस्थ सभी इस बात को स्वीकार करते हैं कि मिश्र-शिक्षण-प्राप्त विद्यार्थी श्रायुर्वेद से दूर जा पड़ता है। कारणों की मीमांसा की श्रभी श्रावश्यकता नहीं। यह एक पृथक विषय है, जिसका विचार वैद्यों को, विशेषतया ऋघ्यापकों को इस दृष्टि से करना चाहिए कि उनकी शिक्षण-पद्धति में कौन दोप है और एलोपेथी में अथवा उसकी अध्यापन-कला में क्या विशेषता है कि विद्यार्थी श्रायवेंद से दूर जा पडते हैं? जो हो, इस मिश्र-शिक्षण का यह परिणाम उन महानुभावों को बहुत अखरता था, जो भ्रायवेंद की विशेषताग्रों से परिचित थे तथा जो यह देखने को उत्सुक थे कि न केवल जनता के आरोग्य की सिद्धि के लिए हमारा यह पृण्य वारस टिका रहे, प्रत्युत और भी अम्युदित तथा समद्ध वने । मुंबई राज्य के मुख्यमन्त्री श्री मोरारजी देसाई, जिन्हें स्राय्वेंद की विशेषतास्रों पर विश्वास है स्रौर जिस विश्वास के कारण ही वैद्यों के समाज को वे स्नायवेंद से दूर

जाता देख कर कई बार उपालम्भ दे चुके हैं, उनके ध्रारोग्य मन्त्री श्री शान्तिलाल शाह तथा शेष मन्त्री-जन ध्रायुर्वेद प्रेमियों के ध्रमिनन्दन के पात्र हैं कि उन्हों ने ध्रायुर्वेद के विकास के अवरोधक कारणों को दूर कर शुद्ध-श्रायुर्वेद के पाठ्यक्रम को प्रवर्तित कराया। हमें ध्राशा रखनी चाहिए कि, वातावरण के प्रभाववश इस पाठ्यक्रम के अनुसार शिक्षित विद्यार्थी यदा-कदा एलोपैथी की ध्रोर स्नाकृष्ट भले हो जाए परन्तु उसकी प्रेरणा का मुख्य स्रोत तो ध्रायुर्वेदिक ही होगा। यह समाचार देते मुझे ध्रत्यन्त हर्ष हो रहा है कि, मुंबई राज्य में कई स्थानों पर इस पाठ्यक्रम के अनुसार शिक्षण प्रारम्भ भी हो गया है। अन्य स्थानों पर भी विद्यार्थी तथ्यार हैं, पर उनके शिक्षण की व्यवस्था ध्रमी नहीं हुई है।

इस पाठ्यक्रम के विषय में एक चिन्त्य वस्तु यह है कि इसमें विषय-विभाग वैसा ही रखा गया है जो एलोपेथी का संसर्ग होने के कारण मिश्र-शिक्षणालयों में प्रचिलत है। अच्छा होता, शुद्ध श्रायुर्वेद के पाठ्यक्रम में विषय श्रायुर्वेद के ग्राठ श्रंगों के रूप में ही रखे जाते। इससे श्रायुर्वेद के शुद्ध स्वरूप की रक्षा ग्रधिक होती, साथ ही श्रायुर्वेद के विभिन्न श्रङ्गों को पृथक स्थान देने के कारण उनके संपर्क में ग्रध्यापक श्रौर विद्यार्थी विशेष श्राते, जिससे उनको प्रयोग में लाने का श्रवसर स-विशेष मिलता। इस विषय में श्रन्य भी वक्तव्य हैं। विस्तरापेक्षी होने से उसका विचार कालान्तर में किया जाएगा। इतना निवेदन इस लिए किया कि, श्रन्य राज्य शुद्ध पाठ्यक्रम को श्रपने यहाँ प्रवर्तित करने लगें तो इस दिशा में भी योग्य विचार करें।

सौराष्ट्र (काठियावाड) सरकार ने भी यह शुद्ध पाठ्यकम श्रपनाया है। इसके श्रनुसार भावनगर में शिक्षण श्रारम्भ हो गया है। जामनगर का श्रायुर्वेद-विद्यालय में, जहाँ श्रव तक मुंबई की फेकल्टी के श्रनुसार डिप्लोमा तथा डिग्री कोर्स चल रहे थे, वहाँ ये दोनों कोर्स बन्दकर शुद्ध श्रायुर्वेदीय पाठ्यकम चलाया जाएगा, यह समाचार प्राप्त हुश्रा है। सौराष्ट्र में इस पाठ्यकम में कुछ श्रंश एलोपेथी का भी रखा गया है। सौराष्ट्र के श्रायुर्वेद-प्रेमी मन्त्री तथा राष्ट्रवादी वैद्य इस पाठ्यकम के प्रवर्तन के कारण श्रभिनन्दन के पात्र हैं।

शुद्धायर्वेद के प्रसंगवश एक बात की श्रोर पाठकों श्रीर श्रपने नायकों का चित्त श्राकृष्ट कर दूँ। प्रायः श्रायुर्वेद का पक्ष समर्थन करते समय यह युक्ति दी जाती है कि भारत निर्धन है, ग्रतएव उसके लिए सस्ती होने से श्रायुर्वेद ही श्रपनाने योग्य है। यह युक्ति बड़ी लचर है। एक तो इस का अर्थ यह हुआ कि आयुर्वेद में गुणवत्ता उतनी नहीं है। केवल सस्ता होने से ही उसे श्रपनाना योग्य है। दूसरे, जनता की म्रार्थिक स्थिति जैसे-जैसे सुधरती जाए वैसे-वैसे भ्रायुर्वेद से किनारा किया जा सकता है, यह इसका गर्भित अर्थ है। कहनेवालों का यह अभिप्राय भले न हो पर यह अर्थ निकलता है, इसमें संशय का लेश नहीं। श्रायर्वेद को श्रपनाना हो तो उसकी गुणवत्ता के कारण श्रपनाना चाहिए। इसी युक्ति के श्राधार पर हम यह भी कह देना चाहते हैं कि सस्ता होने से हमारे श्रायवेंद के समर्थक जन-नेता इसे ग्रामों के स्वास्थ्य के लिए योग्य बताते हैं स्रौर इस प्रकार ग्रामीण जनता के स्रारोग्य की व्यवस्था करने की ऋपनी इतिकर्तव्यता को संपन्न हुआ। मान लेते हैं। इस का अर्थ यह हुआ कि किसी प्रकार एलोपैथी को सस्ता बनाया जा सके तो ग्रामों में भी ग्रायर्वेंद के लिए स्थान नहीं रहे। सत्य यह है कि गुणवत्ता के कारण ही श्रायर्वेद का प्रवेश ग्रामों में होना चाहिए। वह भी केवल ग्रामों में ही नहीं, नगरों के स्वास्थ्य के ग्रन्वर्तन के लिए उनमें भी स्रायुर्वेद का प्रचार-प्रसार होना चाहिए। हमारे राजपुरुष जिनके शिर पर जनता के आरोग्य की जिम्मेदारी है, ब्रायर्वेद के विषय में इस सत्यद्ष्टि से ही विचार करें यह अभ्यर्थना है ।

उपर मैंने श्राशंका व्यक्त की है कि यदि कथंचित् ग्रामों में जा सकें, ऐसे एलोपैथ तय्यार किए जा सकें तो ग्रायुर्वेद का मूल्य ही कुछ न रह जायगा, ऐसी पदाविल ग्रायुर्वेद के विषय में उसका हृदय से समर्थन करनेवाले महानुभाव उच्चारते हैं। ग्रीर सचमुच ऐसे सस्ते एलोपैथ तय्यार करने की योजना भी बन गयी है। गतवर्ष ही राजकोट (सौराष्ट्र) में केन्द्रीय तथा राज्यों की सरकारों के ग्रारोग्य-मन्त्रियों की एक परिषद् हुई थी। इसमें केन्द्रीय सरकार ने एलोपैथी का दो वर्ष का पाठ्यकम बनाने की योजना स्वीकृत करायी थी, जिसमें उत्तीर्ण हुए व्यक्तियों को ग्रामों में भेजा जा सकेगा। ग्रायुर्वेद के विरुद्ध रचना करनेवालों की यह पैतरावाजी देखिए कि जिन महानुभावों ने एल० सी० पी० एस० के पाठ्यकम को यह कह कर बन्द करा दिया कि समय की ग्रल्पता होने से इससे ग्रधकचरे डॉक्टर तथ्यार होते हैं, उन्हों ने उससे भी सहस्रगृणित ग्रपरिपक्व चिकित्सक तथ्यार करने की इस योजना को जन्म दिया। ग्रायुर्वेद के हितचिन्तक देख लें, ग्रायुर्वेद के विरुद्ध कैसा पड्यन्त्र रचा जा रहा है, कैसी परिस्थित में उन्हें ग्रायुर्वेद के लिए कार्य करना है?

भारत के जिस कोने में यह स्रायुर्वेद-विघातक वृत्तान्त घटित हुस्रा वहीं (जामनगर में) स्वयं भारत-सरकार ने स्रायुर्वेद में संशोधन (स्रनुसंधान) के प्रयोजन से एक संस्था "सेण्ट्रल इंस्टीट्यूट स्रॉफ रिसर्च इन इंडीजिनस सिस्टम्स स्रॉफ मेडिसिन" की स्थापना की है। इसके कर्णधार पद पर डॉ० प्राणजीवन मेहता जैसे कुशल स्रौर स्रध्यवसायी महाप्राण पृष्ठप की नियुक्ति की गयी है। संस्था ने पाण्डुरोग के विभिन्न स्वरूपों पर कार्य भी करना प्रारम्भ किया है। एक परामर्श-दात्री समिति के स्रतिरिक्त, इस में वैद्य रामरक पाठक, वैद्य गणेशदत्त सारस्वत स्रादि माने हुए विद्वान् कार्यकर्त्ता नियुक्त हुए हैं। इसके पूर्व भारत-सरकार भारतीय श्रीषधों के विश्लेषणादि के लिए लखनऊ में एक विशाल प्रयोगशाला की स्थापना कर चुकी है। इसके डायरेक्टर डॉ० मुखर्जी का परिचय सचित्र स्रायुर्वेद में पाठकों को कराया जा च्का है।

ग्रन्य संस्थाएँ भी संशोधन के कार्य में प्रवृत्त हुई हैं। इनमें परिगणनीय ये हैं। नागपुर विश्वविद्यालय ने पृथक् संशोधन-विभाग चालू किया है। इसके ग्रध्यक्ष-पद पर महाराष्ट्र के प्रख्यात विद्वान् ग्रौर ग्रनुभवी वैद्य वेणीमाधव शास्त्री जी को नियुक्त किया गया है। वडौदा युनिवर्सिटी ने भी ऐसा ही विभाग ग्रपने यहाँ चालू किया है। इसके ग्रध्यक्ष वैद्य नागरदास पाठक हैं। मुंबई राज्य ने एक पृथक् ही रिसर्च बोर्ड की स्थापना डाँ० महस्कर की ग्रध्यक्षता में दो वर्ष पूर्व की थी। इस बोर्ड ने कार्य विभक्त कर प्रत्येक कार्य पृथक् विद्वानों को सौंपा था। सभी विभाग कार्य प्रशस्त रीति से कर रहे हैं। बोर्ड ने पाट्यपुस्तकें ग्रपना तथ्यार करने का कार्य भी प्रारम्भ किया है। कुछ पुस्तकें



मुदित भी हो चुकी हैं। स्नान्ध्न राज्य ने स्रपनी स्रोर से एक स्नायवेंद महाविद्यालय की स्थापना की है।

मुंबई राज्य से ग्रायुर्वेद-सम्बन्धी ग्रन्य उत्साहवर्धक समाचार भी प्राप्त हए हैं। सरकार ने पूना, ग्रहमदा-बाद तथा बडौदा के सिविल हॉस्पिटलों में प्रत्येक में बीस-वीस शय्याएँ श्रायुर्वेदिक चिकित्सा के लिए चालू करने का मनोरथ प्रकट किया है। चोपड़ा कमिटी की सिफारिश को अनुसार आयुर्वेद को लिए इस वर्ष एक स्वतन्त्र डायरेक्टर की नियक्ति का भी निर्णय मुंबई राज्य ने किया है। पूना श्रीर गुजरात विश्वविद्यालयों ने ग्रपने यहाँ श्रायुर्वेद की फेकल्टी बनाने का निर्णय किया है। इसके पूर्व से ही आरोग्य मन्त्रालय के स्रधीन एक फेकल्टी मुंबई राज्य में कार्य कर रही है। दो वर्ष पूर्व इस फेकस्टी ने डिप्लोमा कोर्स के स्थान पर डिग्री-कोर्स चाल किया था। इस कोर्स के विषय में प्रायः ग्रावाज उठाई गई थी कि उसमें एलोपैथी का प्राधान्य है। ग्रब जब कि विश्वविद्यालय ग्रपनी-ग्रपनी फेकल्टी बनाने जा रहे है, श्रौर सरकारी फेकल्टी का कार्य इन विश्वविद्या-लयों द्वारा निर्मित फेकल्टी ही अपने हाथ में ले लेगी, यह स्राशा की जा रही है; ऐसी स्थिति में स्राय्वेंद को प्राधान्य देने के पक्षपातियों का कर्तव्य है कि वे विषयों के विभाग को भ्राय्वेदिक स्वरूप देने एवं पाठ्यक्रम में भ्रायुर्वेद को प्राधान्य देने के लिए अन्तः करण से प्रयास करें। इतना तो किया ही जा सकता है कि भविष्य में जो विषय एम० बी० बी० एस० डॉक्टरों के भी उपयोग में नहीं स्राते, कम-से-कम उन का भार तो श्रायवेंद के विद्यार्थियों के सिर से कम किया जाए। इस दिशा में अधिक विचार, जिन्हें पाठ्यक्रम-निर्माण का कार्य सौंपा जाए, वे महानुभाव कर ही सकते हैं। ग्रतः यहाँ स्थल ग्रौर समय का विशेष व्यय न करूँगा।

विशेषतया केन्द्रीय सरकार के श्रायोजन-मन्त्री श्री मन्दा जी तथा मुंबई के मुख्य मन्त्री श्री मोरार जी देसाई के श्राश्रय-दान से मुंबई नगर में युनिवर्सल हेल्थ इंस्टी-च्यूट नामक संस्था चल रही है। इसके हॉस्पिटल का गत वर्ष उद्घाटन हुआ। पं० शिवशर्मा जी इस संस्था के प्रधान तन्त्रवाहक हैं। इस संस्था में यथेच्छ पद्धति के श्रनुसार चिकित्सा कराने की सुविधा रोगी को होती है। इस

प्रकार श्रायुर्वेद की महत्ता का तुलनात्मक निरीक्षण करना यहाँ श्रत्यन्त सुलभ है।

प्रायुर्वेद के लिए किए गए प्रन्य प्रयत्नों में सब से प्रधिक उल्लेखनीय कार्य सुप्रसिद्ध दन्तवैद्य श्री किशोरदास जो गुप्त तथा उनके शिष्य चिकित्सकों द्वारा दिल्ली एवं ग्रन्य स्थलों पर सम्पन्न दन्त-यज्ञ हैं। सहस्रों दन्तरोगियों ने इन का लाभ लिया एवं प्रख्यात प्रधिकारी तथा सार्वजनिक पुरुषों ने इनका ग्रवलोकन किया। कइयों ने स्वयं लाभ भी लिया तथा इन्हें प्रोत्साहन दिया। हमारा विश्वास है कि इस कला को सब दिशाग्रों से श्रौर भी प्रोत्साहन मिलना चाहिए। ग्रायुर्वेद के ग्रन्य भी कई कर्म निगृद्धा-वस्था में पड़े हैं। उनका उद्धार धनी-मानी महानुभाव करावें श्रौर पृण्य एवं यश के भागी बनें।

'सचित्र-ग्रायुर्वेद' के विगत वर्ष में घटित ये प्रमुख घटनाएँ हैं। ग्रायुर्वेदोपजीवी तथा ग्रायुर्वेद के पक्षपाती इनको दृष्टि में रख कर विचार कर सकते हैं कि देश में ग्राज ग्रायुर्वेद की क्या स्थिति है। सब मिलाकर हमें यह लगता है कि केन्द्रीय तथा प्रादेशिक सरकारों ग्रौर विश्वविद्यालयों ने ग्रायुर्वेद को समुन्नत स्थान देने में विशेष कसर नहीं रखी है। हमारा कर्त्तं व्य है कि हमें जो ग्रवसर प्राप्त हुग्रा है उसका सदुपयोग कर ग्रायुर्वेद के ज्ञान-पक्ष तथा कार्य-पक्ष दोनों को मुसमृद्ध करें, जनता को उसका लाभ पहुँचाएँ तथा सरकारों एवं ग्रन्य संस्थाग्रों को सिद्ध करके दिखला दें कि उन्होंने डरते-डरते भी ग्रायुर्वेद को जो हस्तावलम्ब दिया था, वह सर्वथा उचित था ग्रौर वह वस्तुतः चिरतार्थ हुग्रा है।

श्रायुर्वेद को सुप्रतिष्ठित करने में गतवर्ष श्री बैद्यनाथ श्रायुर्वेद भवन लि० तथा सिचत्र-श्रायुर्वेद ने जो कुछ किया उसका परिचय पाठकों को इन पृष्ठों में मिलता ही रहा है। संस्था के श्रिषपित श्रपने व्यवसाय के संवर्धन के साथ धन्वन्तरि पूजन तथा श्रन्य श्रवसरों के प्रसंग पर वैद्यों को तो संगठन तथा नवीन कार्यदर्शन के लिए समवेत करते ही हैं, वैद्येतर जननायकों को भी ऐसे प्रसंगों पर श्रामन्त्रित कर उन्हें श्रायुर्वेद के उत्कर्ष में योग देने के लिए विनित्ति किया करते हैं। इन प्रसंगों पर हुए समारम्भों का विस्तृत (शेषांश पृष्ठ १३ पर)

यक्ष्मा का प्रसार एवं प्रतिकार

विश्व में आज राजयक्ष्मा रोग का स्रति व्यापक रूप में प्रसार हो रहा है और मानव-सम्यता के स्रारंभिक काल से अबतक की सारी प्रचेष्टास्रों के बावजूद यह रोग अपराजेय बना हुसा है। सारे संसार में प्रतिवर्ष २ करोड़ मानव इस रोग के कारण मृत्यु-मुख में पतित होते हैं और ऐसा अनुमान है कि भारत में यक्ष्मा से प्रतिवर्ष मरने वालों की संख्या करीब १० लाख है। विश्व के विभिन्न देशों में इस रोग के विषद्ध सामूहिक अभियान स्रारम्भ हो गये हैं तथा कई देशों ने यक्ष्मा की भीषण बाढ़ को रोकने में भी काफी संशों में सफलता प्रान्त कर ली है। स्वेडेन सौर डेनमार्क ने इस दिशा में सर्वाधिक उल्लेखनीय सफलता पायी है और वहाँ अब ऐसी स्थिति स्रा गयी है कि यक्ष्मा-चिकित्सालयों को रोगी ही नहीं मिलते। स्रमेरिका सौर ब्रिटेन में भी यक्ष्मा रोगियों की संख्या कमशः घट रही है।

किन्तु,भारत में पारचात्य सभ्यता के प्रादुर्भाव के साथ-साथ शहरी जीवन की श्रोर जनता की श्रभिरुचि में वृद्धि होने के कारण पिछले १०० वर्षों से यक्ष्मा रोग का प्रसार उद्धेगजनक परिमय में होता जा रहा है। श्रभी हाल तक यक्ष्मा की विभीषिका की श्रोर सरकार या चिकित्सक-समुदाय का ध्यान उचित रूप में श्राकृष्ट नहीं हुश्रा था। श्रब भारत के चिकित्सक वर्ग श्रौर सरकार ने इस समस्या की श्रोर ध्यान दिया है, लेकिन रोग के प्रसार को घ्यान में रखकर उनकी श्रबतक की प्रचेष्टाएँ नगण्य-सी ही हैं।

भारत में यक्ष्माजनित मृत्यु-संख्या का अबतक सही अन्दाजा नहीं लगाया जा सका है। बच्चों की शोष-रोग जिनत मृत्यु की संख्या को इसमें शामिल नहीं किया जाता और फुफ्फुसीय तथा आन्त्रिक यक्ष्मा की मृत्यु के आंकड़े ही साधारणतः लिए जाते हैं। लेकिन, ऐसा विश्वास करने के पर्याप्त कारण उपस्थित हैं कि भारत की ३४ करोड़ आबादी में प्रतिवर्ष प्रायः १० लाख व्यक्ति सभी प्रकार के यक्ष्मा रोगों से मौत के शिकार होते हैं तथा करीब एक करोड़ व्यक्ति उनसे आकान्त रहते हैं। साधनों के अभाव के कारण अधिकांश रोगियों का यथोपयुक्त रोग-निदान

नहीं हो पाता। इससे अनेकानेक व्यक्ति अकाल में ही काल के गाल में समा जाते और साथ ही अनेक अन्य व्यक्तियों को भी रोगाकान्त कर जाते हैं।

यक्ष्मा रोग से घनी या निर्धन कोई भी नहीं बच सकता।
मनुष्य-शरीर में सभी रोगों के कीटाणु उत्पन्न हो सकते हैं।
किन्तु; उनसे शरीर में रोग पैदा हो जाय, यह ग्रावश्यक
नहीं। शरीर में उपयुक्त स्थल मिलने पर ही रोग पैदा होते
ग्रौर पोषकतत्त्व मिलने से पनपते हैं। रोग उत्पन्न होने
पर प्रकृति उससे संघर्ष करती तथा उसको मार-भगाने का
प्रयास करती है। ग्रायुर्वेद ग्रौर ग्राधुनिक चिकित्साविज्ञान, दोनों ही इस विषय पर एकमत हैं कि दुर्बेल शरीर
पर ही यक्ष्मा रोग का ग्राक्रमण होता है। निवासस्थान
की गन्दगी, पोषक-खाद्य की कमी, दरिद्रता एवं दु:ख चिन्ताग्रों
के कारण शरीर दुर्बेल हो जाता है ग्रौर ग्रासानी से रोगों
का ग्राक्रमण हो सकता है। धनी वर्ग के लोगों में यक्षमा
होने का कारण ग्रत्यधिक शुकक्षय जनित दुर्बेलता है।

यक्ष्मा के प्रसार को रोकने के लिए कई मोर्ची पर हमें संघर्ष करना होगा। ग्राधनिक-चिकित्सको द्वारा ग्रबतक चिकित्सा पर ही प्रधानतः जोर दिया जा रहा है। लेकिन नियन्त्रण की कोई योजना तबतक सफल नहीं हो सकती, जब तक रोगनिरोध श्रौर चिकित्सा को संयुक्त नहीं कर दिया जाय। भारत में यक्ष्मा रोग की उत्पत्ति का मुल कारण जनता की चरम दरिद्रता तथा जीवन-यापन के मापदण्ड का निकृष्टतम स्तर है। ग्रतएव, जनता के रहन-सहन में सुधार, स्वास्थ्यकर वातावरण भ्रौर पर्याप्त पोषक खाद्य की व्यवस्था के साथ-साथ यक्ष्मा रोगी को स्वस्थ व्यक्तियों से दूर रखने का प्रबन्ध भीर जहाँ तहाँ थूकने की आदत का परित्याग इस रोग के प्रसार को रोकने के लिए प्रथमावश्यक है। यक्ष्मा रोगी के लिए स्वच्छ वायु, पर्याप्त प्रकाश, पूर्ण विश्राम और पोषक खाद्य ग्रावश्यक होता है। भारत में यक्ष्मा रोगियों के लिए यद्यपि सेनेटोरियम खुले हुए हैं, किन्तु उनमें धनी वर्ग के रोगी ही प्रवेश पा सकते हैं। निर्धन-व्यक्तियों में इतनी सामर्थ्य



नहीं कि वे सेनेटोरियम के खर्च को वर्दाश्त कर सकें। भारत में यक्ष्मा रोगियों की देख-रेख और चिकित्सा की व्यवस्था भी ग्रत्यन्त नगण्य है। यहाँ करीब एक करोड़ रोगियों के लिए ग्रबतक कुल मिलाकर ११ हजार शय्याग्रों की व्यवस्था हुई है। रोगियों की संख्या की तुलना में रोगी-शय्याग्रों की यह संख्या कोई महत्त्व नहीं रखती।

राजयक्ष्मा रोग का स्राक्रमण मानव शरीर के किसी भी श्रंग पर हो सकता है, किन्तू भारत में प्रधानतः फुफ्फ़्सीय यक्ष्मा रोग ही होता है। शिशुग्रों को छः वर्ष तक यह रोग होने का भय रहता है। इसके बाद १८ वर्ष से ३५ वर्ष तक की ग्राय इस रोग के लिए खतरनाक समझी जाती है। भारत में अतिप्राचीन काल से इस रोग की चिकित्सा होती ग्रा रही है। प्रथमावस्था के रोगी को उपयक्त चिकित्सा द्वारा श्रासानी से श्रच्छा किया जा सकता है। द्वितीयवस्था के रोगी भी अच्छे होते हैं, पर तृतीयावस्था के रोगी को रोगम् कत करना अवतक सम्भव नहीं हुआ है। श्राध्निक चिकित्सा-विज्ञान ने भी इस श्रवस्था के रोगी की रोग-मिकत के लिए अबतक कोई सफल ओपिध का अविष्कार करने में सफलता नहीं पायी है। किन्तु; प्रथम एवं द्वितीय अवस्थाओं के रोगी भी सिर्फ स्रोपिध की सहायता से कदापि चंगे नहीं किये जा सकते । चिकित्सा के साथ उपयक्त खान-पान भ्रौर परहेज की भ्रावश्यकता होती है। यक्ष्मा रोगी की चिकित्सा प्रकृति ही करती है। के क्षीण धातुत्रों में पुनः बल त्राने पर ही रोग दूर हो सकता है। इस रोग की चिकित्सा के लिए अवतक जितनी भी श्रोषिधयाँ निकली हैं--वे चाहे प्राचीन हों या श्राधनिक-सभी रोगी के क्षीण धातुस्रों को पृष्ट करने का ही प्रयास करती हैं श्रीर रोगी बलवान होकर ही रोग के विरुद्ध लडने में समर्थ होता है।

क्षय रोग के प्रसार का एक वड़ा कारण स्राधुनिक फैरान स्रौर सभ्यता है। स्राजकल लोग होटलों स्रौर चाय-खानों में खाते-पीते हैं, जहाँ स्रनेक व्यक्ति खान-पान किया करते हैं। उनमें कुछ व्यक्ति यक्ष्मा रोग-ग्रस्त भी हो सकते हैं स्रौर वे दूसरों में यक्ष्मा का प्रसार कर सकते हैं। युवितयां स्रपने सौन्दर्य-संवर्द्धन के लिए स्रनेक कृतिम उपायों का स्रवलम्बन करती हैं। शरीर को सुडौल स्रौर कुश बनाना भी भ्राजकल की नारियों का फैशन हो गया है। इसके लिए युवितयाँ लगातार उपवास करती है, जिससे उनका धातुक्षय होता और भ्रन्त में वे यक्ष्मा का शिकार हो जाती हैं। पर्दाप्रथा, भ्रत्यधिक सन्तानोत्पत्ति, गर्भस्राव और विलासिता भी नारियों में इस रोग के प्रसार के कारण हैं। घनी भ्रावादी वाले स्थानों में यक्ष्मा रोग भ्रधिक होता है, यह श्रांकड़ों से प्रमाणित है। संतुलित और उपयुक्त भोजन, पर्याप्त विश्राम, संयमी जीवन, स्वास्थ्यकर वातावरण और खुली हवा यक्ष्मा रोग से बचने के लिये भ्रपरिहार्य है।

यक्ष्मा रोगियों के लिए भारत में सेनेटोरियमों श्रौर श्रस्पतालों को खोलने की सर्वाधिक श्रावश्यकता है। यक्ष्मा की समस्या श्रब सर्वसाधारण की समस्या हो गयी है । इसका प्रतिकार भी सर्वसाधारण को ही करना होगा । जनता जबतक पूर्ण रूप से जागरक नहीं होगी, इस समस्या का समाधान नहीं हो सकेगा। भारत में यक्ष्मा रोग के उन्मूलन का प्रयास भारतीय जीवन के अनुकुल ही होना चाहिये। पाश्चात्य देशों की नकल करने से हमें सफलता नहीं मिल सकती। भारत की अधिकतर जनता को पूर्णमात्रा में पोषक खाद्य नहीं मिलता। यहाँ की ऋधिक-तर जनता की साधारण त्रादतें ऐसी हैं, जिनसे यह रोग त्रासानी से फैल सकता है। ग्रतः सर्वप्रथम जनता में यह प्रचार ग्रावश्यक है कि वे ग्रपने शरीर को किस प्रकार स्वस्थ रख सकते हैं। जनता की ग्रार्थिक स्थिति में सुधार तथा जीवनकम एवं ग्रादतों में परिवर्त्तन की भी ग्रत्यधिक आवश्यकता है।

राजयक्ष्मा एक ग्रत्यन्त व्यापक ग्रौर संक्रामक रोग ही नहीं है, वरन् इसका मूलोच्छेद भी एक ग्रत्यन्त कठिन समस्या है। यदि मानव जाति इस रोग पर विजय पा गयी तो वह ग्रन्यान्य रोगों को ग्रासानी से दूर करने मे समर्थ हो जायगी। ग्रतएव ऐसा कहा जा सकता है कि यक्ष्मा के विरुद्ध ग्रिभियान में समाज-स्वास्थ्य की ही ग्रिमि-परीक्षा होगी। यक्ष्मा रोग के इतिहास पर यदि हम कुष्ठ रोग के इतिहास को ध्यान में रखकर विचार करें तो इस समस्या का समाधान निकालने में काफी सहायता मिलेगी। कुष्ठ भी कुछ काल पूर्वतक एक व्यापक एवं संक्रामक रोग

था। पाश्चात्य देशों में स्वास्थ्य के नियमों का सख्ती से पालन कर तथा रोगी को जनसमुदाय से दूर रखकर इस व्याधि का मूलोच्छेद कर दिया गया। यक्ष्मा व्याधि को भी हम इसी उपाय से दूर कर सकते हैं। श्रोपिधयों पर निर्भर रहकर कोई रोगी चंगा नहीं हो सकता। रोग मुक्ति के लिए स्वास्थ्य के नियमों का पालन तथा परहेज प्रथमावस्यक है। इसके साथ अनुपान के रूप में श्रोपिध का सेवन होना चाहिए।

श्राधुनिक चिकित्सा-विज्ञान ने यक्ष्मा रोग के सम्बन्ध में यद्यपि काफी खोज की है, पर वह अबतक उस उन्नत अवस्था को नहीं पहुँच सका, जहाँ सहस्रों वर्ष पूर्व आयुर्वेद-विज्ञान पहुँच चुका था। आयुर्वेद ने प्रथम एवं द्वितीया-वस्था के रोगी की रोग-मुक्ति को सम्भव बताया है। आधुनिक चिकित्सा विज्ञान भी इससे आगे नहीं बढ़ सका, यद्यपि कुछ एलोपैथिक ओपिधियों की गुणकारिता के सम्बन्ध

में काफी ढोल पीटा जा रहा है। पाश्चात्य चिकित्सा-विशेषज्ञों ने भी इस बात को स्वीकार किया है कि यक्ष्मा रोग को दूर करने की कोई प्रामाणिक श्रोपिध निकालने में वे सफल नहीं हो सके हैं। श्रायुर्वेद में इस रोग से मुक्त करने वाली अनेक सिद्धोपिधयाँ हैं। इन श्रोपिधयों के गुण श्रौर कार्यकारिता की श्रित प्राचीन काल से सफल परीक्षा होती श्रा रही है। श्रतएव, यह वांछनीय है कि पाश्चात्य श्रोपिधयों का परीक्षण करते रहने के बदले हम परीक्षित श्रायुर्वेदीय श्रोपिधयों का इस रोग को दूर करने के लिए उपयोग करें; क्योंकि हमारा लक्ष्य रोग का उन्मूलन है, किसी श्रोपिध-विशेष का प्रचार नहीं। श्रौर यदि पाश्चात्य चिकित्सकों द्वारा किसी सिद्ध श्रोपिध का श्राविष्कार कर लिया जाय, जो वस्तुतः मानवों को यक्ष्मा से मुक्त करने में समर्थ हो तो हम उस श्रोपिध को श्रपनान में भी किसी प्रकार की हिचिकिचाहट नहीं करें।

शेषांश]

ग्रायुर्वेदोऽभृतानाम्

पृष्ठ १० का

विवरण **सचित्र-श्रायुर्वेद** में समय-समय पर छपता ही रहता है।

गत वर्ष वैद्यों, म्रायुर्वेद के विज्ञाता डॉक्टरों ग्रौर वैज्ञानिकों की एक संभाषा हरद्वार में श्री बैद्यनाथ श्रायुर्वेड भवन के प्रबन्ध और महासम्मेलन के ग्राश्रय में हई थी। संभाषात्रों की परम्परा में यह द्वितीय थी। ऐसी ही प्रथम संभाषा पटना में हुई थी। इन संभाषात्रों से शास्त्रज्ञान निर्मल ग्रीर निर्विवाद होता है. यह ग्रबतक के श्रनुभव से सिद्ध हुन्ना हैं । हरद्वार में हुई संभाषा में किए गए निर्णय के ग्रनुसार शारीर संज्ञाग्रों का विचार करने के लिए भी भवन सचेष्ट है। एतदर्थ भवन की स्रोर से वैद्य श्री चन्द्रभानु जी ने विवेच्य शारीर संज्ञाश्रों का संग्रह किया है। इन का विचार करने के लिए शीघ्र ही समिति की वैठक बुलाने की ग्रायोजना की जा रही है। **भवन** ने दिल्ली में जो भ्रायुर्वेदीय संशोधनोपयुक्त श्रातुरालय चलाने का विचार किया था, वह भी मूर्तरूप पकड़ता जा रहा है श्रौर इस विषय में ग्रचिरकाल में ही कोई शुभ समाचार सुनने की ग्राशा की जा सकती है।

स्वयं सचित्र ग्रायुर्वेद को भी वैद्यों, ग्रायुर्वेद विद्या-

र्थियों का तथा विशेषतया म्रायुर्वेद के पथ का मनुसरण कर स्रारोग्य सौर दीर्घायु के स्रभिलायुक पाठकों के लिए ग्रिधिकाधिक उपयोगी बनाने के लिए भी भवन तथा सचित्र श्रायुर्वेद के तन्त्रवाहक दत्तचित्त हैं। इसकी बढ़ती हुई माँग इस बात की द्योतक है कि उन्हें अपने प्रयासों में साफल्य लाभ हुआ है। भवन के अधिपति इसे 'लेन्सेट' और 'ब्रिटिश मेडिकल जर्नल' के स्टेण्डर्ड पर पहुँचा देना चाहते हैं। लक्ष्य प्रशंसनीय है, परन्तु यह स्थिति तो तभी म्राएगी जब स्वयं ग्रायुर्वेद परिपुष्ट होकर पुनः यथापूर्व समृद्धि प्राप्त करेगा तथा वैद्यों का भी ज्ञान उन्नततर होगा। इस ग्रविध में सचित्र ग्रायुर्वेद को अन्य प्रान्तों के विद्वानों के ज्ञान ग्रीर श्रनुभव का लाभ मिले, इस हेतु इसमें संस्कृत तथा श्रंग्रेजी लेख देने की भी नीति संपादक जी ने अपनायी है। सचित्र ग्रायुर्वेद के विशाल कुटुम्ब के साथ उसके नववर्ष में पद-निक्षेप के इस पवित्र प्रसंग पर भगवान धन्वन्तरि से प्रणतिपूर्वक हम प्रार्थना करते हैं कि वह सचित्र भ्रायुर्वेद .को ग्रौर भी उन्नति प्रदान करें, जिससे वह ग्रायुर्वेद की ग्रधिकतर सेवा कर सके।

राजयक्ष्मा की पहचान में उलभन

वैद्य श्री चन्द्रभानु शास्त्री

इस में सन्देह नहीं कि सभी रोगों का अपना-अपना पुथक स्वरूप निश्चित है, तथापि यह नहीं कहा जा सकता कि एक रोग के लक्षण दूसरे से सर्वथा भिन्न रहते हैं। ऐसा ही होता तो व्याधि निश्चय करने में सन्देह को कहीं स्थान ही न होता। परन्तु इसके विपरीत देखने में ग्राता है कि मन्थर ज्वर की भ्रविध बढ़ने पर जब रोगी को निरन्तर रहनेवाला ज्वर , खाँसी, मन्दाग्नि ग्रीर सिर में भारीपन रहता है, रोगी को स्वयं उठ कर बैठने योग्य शक्ति नहीं रहती, तो बहुत से डाक्टर, वैद्य ग्रौर हकीम बीमारी के विषय में एकमत नहीं होते। कोई मन्थरज्वर कहता है तो कोई राजयक्ष्मा। इसी प्रकार मन्दाग्नि बढने से जब रोगी का बल-मांस क्षीण हो जाता है ग्रौर साथ ही क्लेब्मा प्रबल होने से अरुचि, वमन, अतिसार और खाँसी भी हो जाती है तब ज्वर न होने पर भी बहुत से चिकित्सक रोग को राजयक्ष्मा कहने लगते हैं। ऐसी स्थिति में यदि रोगी को साधारण ज्वर हो श्रौर उस दशा में कोई वैद्य-डाक्टर देखे तब तो निश्चित ही वह राजयक्ष्मा के रोगियों में लिख दिया जाता है। पुराने स्वास ग्रौर उपदंश के रोगियों में भी बहधा यह भ्रम होता है।

इसके विपरीत जबतक रोगी का बल-मांस श्रतिक्षीण नहीं होता श्रीर रोगी निश्चित ही राजयक्ष्मा की श्रारम्भिक श्रवस्था में होता है तो कोई भी उसे राजयक्ष्मा नहीं कहता। कारण रोगी को श्रच्छी भूख लगती है, दोनों समय या एक समय श्रपनी श्रादत के श्रनुसार टट्टी जाता है, नींद में कोई गड़बड़ नहीं होती, केवल दिन में १२-१ बजे के बाद शरीर भारी मालूम होता है। कभी-कभी कुछ सूखी खाँसी हो तो कोई भी डाक्टर-वैद्य उसे राजयक्ष्मा नहीं बताता। कोई खाँसी की मामूली शिकायत कह कर साधारण सी खाँसी की दवा तदबीज कर देता है तो कोई कुछ हरारत देख कर या सिर में भारीपन सुनकर जुकाम की श्रोषध दे देता है। इस प्रकार राजयक्ष्मा की श्राकस्मिक दशामें ही नहीं, शुद्ध राजयक्ष्मा श्रीर सम्पन्न

राजयक्ष्मा को पहचानने में भी अच्छे डॉक्टर और वैद्य कभी-कभी विचलित हो जाते हैं।

डाक्टरों को जब तक इस रोग के कीटाणुओं का पता नहीं लगा था श्रीर पता लगाने के बाद भी एक्सरे का श्राविष्कार नहीं हुआ था, शिक्षित लोगों में भी ऐसी धारणा हृदयङ्गम हो गयी थी कि राजयक्ष्मा रोग का डॉक्टरों को पता या तो लगता ही नहीं या उस दशा में लगता है जब रोगी मौत के करीब पहुँच जाता है।

ऐसा अपयश सुन कर श्रीर राजयक्ष्मा के मरीजों को विशेषतया वैद्यों के पास जाते देख कर डाक्टरों ने-जहाँ किसी को कुछ लम्बा बुखार श्रीर साथ में खाँसी देखी कि घरवालों से राजयक्ष्मा बताया श्रौर रोगी को-ग्राराम से विस्तर पर लेटे रहने की सख्त हिदायत की। चौबीस घंटा विस्तर पर ग्राराम से लेटे रहने की ग्राज्ञा सशक्त रोगी के लिए फांसी की सजा से कम कष्टदायक नहीं। पर जो भी हो, डाक्टर साहब की ग्राज्ञा से रोगी ग्रौर घरवाले सभी ऐसे त्रातिङ्कृत रहते कि घूमना फिरना तो दरिकनार, मजाल है कि रोगी करवट भी स्वयं बदल ले—वह भी सहारा देकर दूसरे लोग ही बदलवायंगे। दवा उस समय डॉक्टरों पास राजयक्ष्मा की कोई नहीं थी, मछली का तेल खाग्रो श्रीर दूध पीग्रो ग्रीर ग्रच्छी खुराक खाते पीते रहो। शोरबा, मक्खन, फल, दूध, दही जो रोगी को पसन्द हो वही उपचार उस समय डॉक्टरों के पास था। बहुत हुन्ना तो कोई पैसे वाला रोगी पहाड़ी स्थानों के किसी सेनेटोरियम में भेज दिया गया । इससे गड़बड़ी यह होती कि ५० प्रतिशत राजयक्ष्मा के स्पर्श से विहीन रोगी राजयक्ष्मा के रोगी करार दे दिये जाते और स्वयं की तथा घरवालों की चिन्ता के लक्ष्य बन जाते।

राजयक्ष्मा की पहचान में उलझन का यह प्रश्न स्व-देशच्यापी डॉक्टरों के सामने जैसा था, वैसा ही विदेशी डॉक्टरों के सामने था। रोग की यह पहचान के सम्बन्ध में एक क्षयविशेषज्ञ डॉक्टर श्री शंकर लाल गुप्त सिविल

GORNAL MEDICE SER SER SER SER MARKET

सर्जन का मत उद्धृत करते हुए 'क्षयरोगकी यज्ञ चिकित्सा' में लिखा है—"रोग निरूपण में उतावलेपन से हानि ही होती है।"

इससे अनेकों व्यक्तियों को क्षय रोग न होने पर भी एक मारक चिन्ता का शिकार होना पडता है। क्षयरोगी को लोग ब्री द्बिट से देखते हैं श्रीर वह श्रपने निकटतम सम्बन्धियों के स्वाभाविक ग्रादर भाव से भी विञ्चत रह जाता है। इससे बडी हानि भी होती है। इसका उल्लेखनीय उदाहरण श्रमेरिका की एक स्त्री का है जो लगातार छब्बीस वर्षों तक क्षय रोगियों की विभिन्न संस्थाओं में रही थी। भ्रन्त में जब उसकी परीक्षा की गयी तो क्षय रोग का कोई चिन्ह उसके शरीर में नहीं मिला। इस बात के अलावा कि वह स्त्री इतने दिनों तक बेकार बनी रही, उसके इलाज में लगभग तीस हजार रुपया बिल्कुल व्यर्थ खर्च हम्रा भौर उसके कारण लगभग चालीस क्षय रोगियों को स्वास्थ्य-शालाग्रों में स्थान नहीं मिल सका, जिससे सम्भवतः उनको लाभ होता। इस घटना से इस बात पर भी प्रकाश पड़ता है कि जिस स्राधुनिक विज्ञान को ब्रह्मास्त्र समझ कर भ्रपने देश का करोड़ों रुपया हम विदेश भेज देते हैं और ग्रंब देश के स्वतन्त्र होने पर भी सरकारी तौर पर उसी को मान्यता प्राप्त है, उसके विशेषज्ञ डाक्टर भी छब्बीस वर्ष तक किसी रोगी को अपने पास रख कर भी रोग की ठीक पहचान नहीं कर सके।

ऐसे सिन्दिग्ध क्षय-शोगियों की संख्या उन देशों में भ्राइचर्यजनक वृद्धिङ्गत है, जिन देशों में भ्राधिनक वैज्ञानिक चिकित्सा—जिसे ऐलोपैथी चिकित्सा पद्धित कहते हैं—हमारे देश की अपेक्षा कहीं भ्रधिक प्रसृत है। गत युरोपीय महायुद्ध में सैनिकों की परीक्षा करने पर चिकित्सकों को क्षय के थोड़े भी चिह्न मिलते कि रोगी को क्षय रोगी के श्रस्पताल में भेज दिया जाता था। इसका फल यह हुआ कि फांस में एक हजार ऐसे रोगियों में से केवल पन्द्रह को यथार्थ में क्षय रोग निकला। कर्नल नुशलेन का कहना है कि "रोग निरूपण में इस प्रकार की त्रृटि सर्वत्र पायी जाती है। जर्मनी, ग्रेट ब्रिटेन और फांस किसी भी देश की सेना इस बुराई से खाली नहीं।"

क्षय रोग को पहचानने में उतावलेपन से उतनी ही हानि होती है जितनी सिकय क्षय रोगी की चिकित्सा न करने से या सिकय प्रगतिशील क्षय रोग की पहचान में भूल करने से हो सकती है। किसी ऐसे रोगी को, जिसे यथार्थ में क्षय रोग नहीं है, किसी प्रसिद्ध चिकित्सक के 'क्षय रोगी' कह देने से रोगी श्रौर उसके परिवार की प्रायः बरबादी हो जाती है। उताबलेपन से इस रोग की पहचान में चुक करने वाले चिकित्सक शायद यह <mark>श्रनभव नहीं करते कि 'राजयक्ष्मा' नाम ही इतना</mark> भयानक है कि किसी विज्ञ चिकित्सक के मुख से अपने लिए जब राजयक्ष्मा के परिणामों से परिचित कोई रोगी यह शब्द सुनता है तो उसकी जीवनाशा उसी क्षण विलीन हो जाती है श्रौर उसके परिवार के सामने एक महान संकट म्रा खड़ा होता है। सूक्ष्म दृष्टि से विचार करने पर यह विदित होता है कि रोग की ठीक-ठीक परीक्षा करने में जो देरी होती है उससे रोगी को अधिक हानि नहीं होती। यह रोग 'हैजा' जैसा आश्मारक या मोचक नहीं है, और इसकी पहचान श्रसम्भव भी नही है। इसकी परीक्षा में कुछ उलझनें भ्रवश्य हैं जिन्हें भ्रच्छा चिकित्सक भ्रपनी तीव बुद्धि से रोगी के अन्दर घुसकर देखने से पहचान सकता है। पहचान में सबसे बड़ी दिक्कत यह है कि इसका रूप सर्वत्र एक-सा नहीं मिलता।

यद्यपि वर्तमान विज्ञान ने इसकी परीक्षा के नये-नये यन्त्रों का ग्राविष्कार किया है, 'ग्रणुवीक्षण' ग्रौर 'ऐक्स-रे' उनमें प्रधान है, किन्तु बहुत ग्रवसरों में इन यन्त्रों से भी इसकी ठीक पहचान नहीं होती। इसका कारण यह है कि फेफड़े से ही यह रोग ग्रारम्भ होता हो, यह नियम नहीं। सिर, हड्डी, हिंहुयों के जोड़ों में विद्यमान स्नेह, स्वर-यन्त्र ग्रौर त्वचा के नीचे रहनेवाली लसीका, इस प्रकार कितने ही स्थान ऐसे हैं, जिनसे सिक्य राजयक्ष्मा ग्रारम्भ होता है ग्रौर प्रगतिशील होकर फेफड़ों ग्रौर ग्रांतों को ग्राक्षान्त करता है। ऐसे राजयक्ष्मा का पता उन यन्त्रों से नहीं लगता। दूसरे कुछ उदाहरण ऐसे भी मिलते हैं जिनमें फेफड़ों के किनारों में रोग के चिन्ह मिलते हैं, परन्तु उपयुक्त क्षेत्र न मिलने के कारण सिक्ष्य प्रगति न होने से रोग ग्रागे नहीं बढ़ता ग्रौर कोई चिकित्सा न करने पर भी स्वयं



दूर हो जाता है। ऐसे अनुयोगी और प्रतियोगी दोनों प्रकार के उदाहरणों की उपलब्धि रोग की परीक्षाओं और परीक्षकों को निष्फल बना देती है। इसलिए सर्वथा यन्त्रों पर निर्भर चिकित्सकों की अपेक्षा कुशाग्र बृद्धि से विचार करने वाले चिकित्सकों को इसकी पहचान में अपेक्षाकृत अधिक सफलता मिलती है।

ग्राधनिक एलोपैथी चिकित्सा के ग्रनुसार, कफ में क्षय के कीट ग्रौर फेफड़े में क्षत चिह्न मिलने के ग्रतिरिक्त ऐसा कोई लक्षण नही है जो क्षय रोग का द्योतक हो। किन्तु एक ग्रोर तो यह सम्भव है कि सिकय-क्षय-रोग होते हए भी कूशल-विशेषज्ञ तक को कफ में क्षय-कीट न मिलें श्रौर ऐक्स-रे लेने पर भी विकार के स्थानों का पता न लगे और दूसरी ग्रोर यह भी देखने में ग्राया है कि ग्रनेक स्वस्थ लोगों में फुफ्फ़्स शिखर में रोग के अनेक चिह्न मिलते हैं। किन्तू बिना लक्षणों के क्षय रोग नहीं होता यह एक ऐसा सत्य है कि जिसको बार-बार दृहराना भी श्रनचित नहीं कहा जा सकता। इसके लिए हम इस बात पर बार-बार जोर देकर कह रहे हैं कि कफ ग्रौर फेफडों की यन्त्रों द्वारा परीक्षा करा कर राजयक्ष्मा की पहचान कराने की अपेक्षा क्षयरोग के लक्षणों को सावधानी से जांच ग्रौर विवेचन करने पर रोग के ग्रारम्भ, उसकी तीव्रता की प्रवृत्ति तथा साध्यासाध्यता के सम्बन्ध की नियमित सुचना मिलती है। हरेक चिकित्सक तीव्र बृद्धि-यन्त्र के द्वारा इनका पता लगा सकता है। उसके कुछ लक्षणों का वर्णन यहाँ करते हैं।

राजयध्मा के लक्षणों में ज्वर, खाँसी, खून से मिश्रित कफ ग्रीर रात में सोते समय पसीना ग्राना, शरीर में कार्य, नब्ज की गति तीन्न, हाथ पैरों में जलन मालूम होना, कंधों ग्रीर पामुवों की मांसपेशियों में खिचाव होना ग्रीर ग्राग का सिकताव जैसा प्रतीत होना यही लक्षण प्रधान माने जाते हैं। परन्तु कैसा ज्वर, कैसी खाँसी, कफ में कैसा खून, रात में सोते समय कैसा ग्रीर कितना पसीना इत्यादि प्रश्नों के द्वारा उपर्युक्त लक्षणों की विशेषता जाने बिना ये लक्षण भी राजयक्ष्मा के साधक नहीं होते। इसलिए हम ग्रायुर्वेद ग्रीर ग्रपने ग्रनुभव के ग्राधार पर कुछ ऐसे चिन्ह बतायेंगे, जिनके द्वारा रोग निर्णय करने में श्रौर भी स्गमता हो जायगी।

श्रपना श्रनुभव लिखने से पहले ज्वर नापने के यन्त्र के विषय में कुछ प्रकाश डालना ग्रावश्यक समझते हैं, कारण इस समय ज्वर मापक यन्त्र के श्राधार पर ही ज्वर देखने की रीति सब जगह चल पड़ी है। नाड़ी के विशेषज्ञों की प्रतिदिन कमी होती जा रही है। किन्तू 'थर्मामीटर' ज्वर मापक यन्त्रों की विषमता का एक आश्चर्यजनक उदाहरण हम पाठकों के सामने उपस्थित करते हैं। भिन्न-भिन्न कम्पनियों के बने पन्द्रह-सोलह थर्मामीटर ले कर गरम पानी में छोड़। दीजिये उनमें भिन्न-भिन्न ताप कमाङ्क मिलेंगे, जिनमें ६८.२ से लेकर १०१.६ तक ग्रन्तर होता देखा गया है । डा० ब्रे की रिपोर्ट है कि प्रमाण पत्र वाले =३ थर्मामीटरों की परीक्षा की गई तो १७ में ३.० से ६.० तक का भ्रन्तर मिला। लिखने का प्रयोजन यह है कि थर्मामीटर से ज्वर या ज्वर की शङ्का का निश्चय करना हो तो विश्वस्त कम्पनी का थर्मामीटर लेना चाहिये भ्रौर कई थर्मामीटरों से कई बार देखने के बाद टीक तापाङ्क निर्धारित करना चाहिए म्रथवा नाड़ी के विशेषज्ञ-चिकित्सक के द्वारा जांच करानी चाहिए। स्रन्यथा रोग की पहिचान में भारी भल होने की सम्भावना रहेग है । उपकान्त राजयक्ष्मा में केवल ज्वर की हरारत रहती है तीव्र ज्वर नहीं होता, इसलिए ज्वर की नाप में एक डिग्री का ग्रन्तर रहने से भी बड़ा भ्रम हो सकता है।

मुँह का तापक्रम—बगल में पसीना ग्राया रहने से जैसे ताप की डिग्री का ठीक निश्चय नहीं होता बैसे भी बगल ग्रीर मुंह के ताप में प्रायः १ से १।। डिग्री का ग्रन्तर रहता है। इसलिए तापाङ्क ठीक-ठीक जानने के लिए मुँह का ताप लेना चाहिए ग्रीर थर्मामीटर कम से कम २ मिनट लगाना ही चाहिए, भले ही उसके ऊपर ग्राधा मिनट ही लिखा हो।

दिन-रात में कितनी वार थर्मामीटर लगाना चाहिए— क्षय-रोगी का तापाङ्क हर दो घंटा के बाद लेकर लिखना चाहिए। किसी-किसी क्षय-रोगी को एक-एक दो-दो घंटे के लिए ही ज्वर बढ़ता है। परन्तु रात में सोते समय तापाङ्क लेने के लिए रोगी को जगाना उचित नहीं है। (शेषांश २३५ पृष्ठ पर)

[प्रथम खंड] राजयक्ष्मा—इतिहास, निदान और वैज्ञानिक विवेचन

इस लंड के श्रधिकारी लेखक वैद्य श्री रणजित राय, वैद्य संगलदास स्वासी, डॉ॰ डॉ॰ एन॰ बनजी, रुविराज हरडयाल वैद्य वाचन्यति, कविराज श्रताण सिंह, श्रावार्ष विश्वनाथ द्विवेदी, हकीम शक्तुर उन्नजीत सिंह, डॉ॰ ग्रान्तानक, कविराज एस॰ एन० बोस, डॉ॰ बी॰ रासमूर्ति, श्री॰ एन॰ वी॰ गुप्ता श्रादि-ग्रादि

राजयक्ष्मा का मूलोच्छेद

प्राचीन भारतीयों का एतद्विषयक दर्शन

वैद्य रणजितराय

बैद्यनाथ प्रकाशन द्वारा प्रकाशित म्रायुर्वेदीय किया शारीर, म्रायुर्वेदीय पदार्थ विज्ञान, म्रायुर्वेदीय हितोपदेश (छप रहा है) के लेखक तथा 'सचित्र म्रायुर्वेद' के सुप्रसिद्ध लेखक वैद्य रणजितराय म्रायुर्वेदालंकार, वाइस प्रिन्सिपल म्रायुवेद महाविद्यालय सुरत के सुलझे हुए विद्वत्तापूर्ण लेख से सम्पूर्ण म्रायुर्वेद-जगत् परिचित है। म्रापके लेख में यह विशेषता रहती है कि कठिन से कठिन विषय पाठकों के लिये सुबोधगम्य हो जाता है।

राजयक्ष्मा जंसे भयंकर रोग का मूलोच्छेद म्रायुर्वेदीय पद्धित द्वारा हो हो सकता है,

इसका प्रतिपादन प्रस्तुत लेख में बहुत सरल भाषा में ग्रौर विद्वत्तापूर्ण ढंग से किया

गया है। म्राशा है, 'सचित्र म्रायुर्वेद' के पाठकों के लिए म्रापका यह विचारपूर्ण लेख म्रवश्य ज्ञानवर्धक सिद्ध होगा। —स० सम्पादक

क्षय का आदिबल प्रवृत्त

सूत्रस्थान के चौबीसवें ग्रध्याय में भगवान् धन्वन्तरि ने रोगों के सात विभाग किए हैं। इनमें प्रथम ग्रादिबल प्रवृत्त हैं। इसका ग्रर्थ बताते हुए स्वयं तन्त्रकार ने कहा है: ग्रादिबलप्रवृत्ता ये शुक्रशोणितदोषान्वयाः कुष्ठार्शः

rभृतयः । तेऽपि द्विविधाः—मातृजाः पितृजाश्च । —सु ० सू० २४।५

सूत्र में आए 'प्रभृति' की व्याख्या करते हुए **उह्लन** कहता है—-प्रभृतिग्रहणान्मेहक्षयादयः।

प्रनथकार तथा टीकाकार के वचनों का वक्तव्य यह है कि ग्रादि का ग्रर्थ है शुक्र ग्रौर शोणित नाम पुंबीज ग्रौर स्त्रीबीज का संमूच्छ्रंन (एकीभाव)। उसके बल का ग्रर्थ है रोगजनक शिक्त। ग्रथिपत्ति से इसका ग्रर्थ है— शुक्र ग्रौर शोणितगत दोष, जो संतित में संकान्त होकर उसमें रोगोत्पत्ति करता है। ये रोग ग्रधोलिखित हैं: कुष्ठ (त्वग्रोग), ग्रर्श, प्रमेह, यक्ष्मा ग्रादि। इन रोगों को ग्रादिबल प्रवृत्त कहते हैं। वेद में ऐसे रोगों की क्षेत्रिय संज्ञा कही है। देखिए:

क्षेत्रे परक्षेत्रे पुत्रपौत्रादिशरीरे चिकित्स्यः क्षयकुष्ठादि-दोषदूषितपितृमात्रादिशरीरावयवेभ्य ग्रागतः क्षयकुष्ठादिरोगः क्षेत्रिय उच्यते ।

—-ग्रथर्ववेद २।२।८।१ पर सायण-भाष्य

क्षेत्रियाणां क्षेत्रात् परक्षेत्रात् मातापितृशरीरादागतानां कुप्ठापस्मारग्रहण्यादिरोगाणाम् ।।

---श्रथर्व० २।४।५ पर सायण-भाष्य

इन वचनों का समृचित अर्थ यह है। क्षेत्र का अर्थ है पर-शरीर। सो 'माता-पिता के क्षेत्र (शरीर) से आए हुए' किंवा 'परक्षेत्र (संतान के शरीर) में गए हुए' इस व्युत्पत्ति के अनुसार तत्तद्रोग-ग्रस्त माता-पिता से प्राप्त हुए क्षय, कुष्ठ, अपस्मार, ग्रहणी ग्रादि रोगों को क्षेत्रिय कहा जाता है।

अन्यत्र वेद में क्षय को जायान्य कहा है। टीकाकारों ने इसका विग्रह 'जाया नाम पत्नी से नेय अर्थात् संतित में संकान्त होनेवाला' यह किया है। वेद में इसे पुरुषों के साथ गाय-बैल में स्थित भी कहा है, जो इसके आधुनिकों द्वारा प्रत्यक्षीकृत 'बोवाइन' प्रकार की स्मृति कराता है। अन्यत्र इसे अस्थि में स्थित, पृष्ठवंश में स्थित तथा मांस में स्थित भी कहा है। यह भी यक्ष्मा-विषयक नवीनों के दर्शन से अविष्द्ध है। प्रसंग-भंग-भयात् इस विषय का विस्तर न कर पुनः प्रकृत विषय पर श्राता हूँ।

आदिवल प्रवृत्त रोगों की असाध्यता

श्रादिबल प्रवृत्तादि सप्तिविध रोग-विभाग में श्रादिबल प्रवृत्त की पृथक् गणना का कारण इसकी श्रसाध्यता है।

WEIGH WEIGH WILLIAM

मध्मेह चिकित्साधिकार में स्रित्र-पुत्र ने कहा है:

जातः प्रमेही मधुमेहिनो वा न साध्य उक्तः स हि बीजदोषात्। ये चाऽपि केचित् कुलजा विकारा भवन्ति तांश्च प्रवदन्त्यसाध्यान्।।

-- च० चि० ६।४७

प्रमेह-पीड़ित माता-पिता की संतित को जो प्रमेह होता है, वह ग्रसाध्य कहा गया है। कारण वह प्रमेहा-रम्भक दोषदुष्ट बीज (पुंबीज-स्त्रीबीज) से उत्पन्न हुन्ना होता है। केवल प्रमेह ही नहीं, जो भी रोग इस प्रकार कुलज नाम पितु-पितामहादि कमागत होता है, वह ग्रसाध्य होता है।

सुश्रुत ने जिन रोगों को भ्रादिबल प्रवृत्त कहा है तथा वेद ने जिन के लिए क्षेत्रिय या जायान्य संज्ञा रखी है, उनका ही नाम यहाँ चरक ने कुलज दिया है। साथ ही ऐसे रोगों को भ्रसाध्य बताया है। भ्रीर जैसा कि ऊपर कहा है, इस भ्रसाध्यता के कारण ही ऐसे रोगों का एक पृथक् वर्ग धन्वन्तरि ने बनाया है।

श्राधनिकों ने यक्ष्मादि रोगों का कारण जीवाण बताए हैं ग्रौर यक्ष्मा तथा कृष्ठ से ग्राकान्त माता-पिता से संतति में इन रोगों के संक्रमण का कारण चिरन्तन संसर्ग बताया है। साथ ही कहा है कि यदि यक्ष्मी या कृष्ठी माता-पिता के शिशु को उत्पत्ति-समकाल ही माता-पिता से दूर कर दिया जाय, तो उसे यह रोग नहीं होता। तथापि. वे यह भी स्वीकार करते हैं कि, यक्ष्मी या कृष्ठी माता-पिता के संतान में भी इन रोगों के प्रति प्रवृत्ति या झुकाव निश्चित होता है, जिससे इन रोगों से स्राकान्त माता-पिता तथा इन से अनाकान्त माता-पिता के बच्चे इन रोगों की उत्पादक परिस्थिति के संसर्ग में भ्राएँ, तो रुग्ण माता-पिता के शिशुस्रों को ये रोग होने की शक्यता सिवशेष होती है। अपस्मार म्रादि रोगों के विषय में भी इसी प्रकार नवीनों का दर्शन है, पर उसका यहाँ निर्देश करने का स्थल नहीं है। कुलज रोगों की संतान में संक्रान्ति में एक हेतू यह भी होता है कि माता-पिता जिस देश, काल, ग्राहार, विहार का सेवन करते हैं, उन्ही का सेवन शिशु भी करता है। सो माता-पिता में इन स्राहार-विहारादि के कारण रोगोत्पत्ति सुलभ हो, तो प्रकृत्या शिशुश्रों म भी वह रोग होने की पूर्ण संभावना होती है। इस प्रकार श्रानाह (कब्ज) सदृश रोग भी माता-पिता श्रोर संतान दोनों में देखे जाते हैं।

यक्ष्मा की कुछज प्रवृत्ति: नव्य मत से

प्रकृत रोग यक्ष्मा की कुल-प्रवृत्ति के विषय में नवीनों का मत जानने के लिए प्रमाणतया प्राइस की मेडिसिन से एक वचन सार्थ उद्धृत किया जाता है। श्रनुकूल परि-स्थिति का निर्देश करते हुए श्रानुवंशिकता (हेरेडिटी) के विषय में यह लेखक कहता है:

Heredity—Pulmonary tuberculosis certainly occurs with undue frequency in certain families. Since the direct transmission of the tubercle bacillus to the infant is extremely rare, two explanations seem possible—(1) Children born of tuberculous stock may inherit an increased susceptibility or diminished resistance, the tuberculous diathesis; or (2) they may contract tuberculosis on account of their exposure to massive infection in early life.

(P. 1249)

——कुल-प्रवृत्ति : राजयक्ष्मा निश्चित ही ग्रसाधारण प्रमाण में कितपय वंशों में पाया जाता है । क्योंकि बीज के साथ राजयक्ष्मा के जीवाणु का शिशु-शरीर में संक्रमण ग्रसंभाव्यप्राय है । संक्रमण के दो कारणों की कल्पना की जा सकती है——(१) यक्ष्मी माता-पिता की संतित में यक्ष्मा के प्रति गम्यता (उसके ग्राक्रमण के सफल होने की पात्रता) में वृद्धि, किंवा क्षमता (प्रतीकार-शक्ति) के ह्रास ही का संक्रमण होता हो ; यद्वा (२) बाल-काल में वे यक्ष्मी माता-पिता के संसर्ग में रहते हुए प्रभूत (ग्रसह्म) प्रमाण में संक्रमण के पात्र होते हैं।

विद्वान् लेखक ने धागे साध्यासाध्यता के प्रकरण में भी ग्रारम्भ में ही कुल-प्रवृत्ति का विषय लिया है ग्रौर कहा है—

A marked family incidence generally suggests an unfavourable course, though this rule is not invariable. (P. 1267)

—वंश में यक्ष्मा सविशेष हो, तो प्रायः रोग श्रसाध्य होता है। यद्यपि इसके श्रपवाद भी देखे जाते हैं।

WERE STREET SEED SOME WELLS

ब्यमॉण्ट ने भी लिखा है:

Heredity—The disease undoubtedly occurs in families, and in some rare instances infants may be born with tuberculosis. (P. 155)

— कुलजता: निश्चित ही रोग घरानों में पाया जाता है। कई विरल दृष्टान्तों में बच्चे जन्म से ही यक्ष्मी होते हैं।

जन्म से यक्ष्मा का कारण यक्ष्माकान्त ग्रपरा द्वारा जीवाणुश्रों का संक्रमण माना जाता है।

इस विषय में प्राइस का यह मत भी द्रष्टव्य है कि: जिन रोगियों में , विशेषतः स्त्री-रोगियों में, रोग अटक गया हो, उनमें विवाह के कारण रोग पुनः उभड़ आता है एवं सजीव त्रणों का प्रसार तीत्र वेग से होने लगता है। देखिए:

Marriage often leads to a break-down in arrested cases, especially in women, and induces more rapid spread of active lesions.

(P. 1267)

यक्ष्मा पर दाम्पत्य का प्रभाव दर्शाते हुए ब्यूमॉण्ट ने कहा है:

Conjugal infection is a very real danger, which has been under-estimated in the past.

(P. 155)

——दाम्पत्य-जिन्ति संक्रमण अत्यन्त सत्य खतरा है। अब तक इसका महस्व पूरा आँका नहीं गया था।

श्रायुर्वेद तथा इतर प्राचीन भारतीय वाङमय एवं नव्य मत के सूचक इन उद्धरणों से स्पष्ट है कि : स्त्री या पुरुष यक्ष्माकान्त हों, तो स्वयं रुग्ण के शरीर में विवाह रोग को बढ़ा देता है, सहचर या सहचरी (स्वस्थ पित या स्त्री) को रोगाकान्त कर देता है। श्रथच, संतान को भी रुग्ण श्रथवा रोगानुकूल परिस्थिति उत्पन्न होने पर रोग के लिए श्रन्यों की अपेक्षया श्रधिक गम्य बना देता है, श्रीर पिता-माता या दोनों यक्ष्मी हों, तो बच्चे सदैव उनके संसर्ग में रहने से यक्ष्मा के संक्रमण के उपयुक्त परिस्थिति तो सर्वदा बनी ही रहती है।

यक्ष्मा का प्रतिरोध: प्राचीन मत से

प्राचीन भारतीय व्यक्ति, कुटुम्ब ग्रीर समाज के श्रन्य प्रक्तों के समान यक्ष्मा के प्रतिरोध का विचार करते हुए भी उसके मूल तक पहुँचे थे। स्रायुर्वेदाचायों ने मैथुन (विवाह) के स्रधिकार में स्रन्य नियमों के साथ सामान्यतः इतना ही कह दिया है कि पुरुष रोगी हो, तो उसे मैथुन न करना चाहिए। उधर स्त्री रोगिणी हो, तो उसके साथ मैथुन का भी प्रतिषेध किया है। धर्मशास्त्रों में इन रोगों का स्पष्ट उल्लेख प्राप्त होता है। भगवान् मनुने कहा है—

महान्त्यिप समृद्धानि गोऽजाविधनधान्यतः। स्त्रीसम्बन्धे दशैतानि कुलानि परिवर्जयेत्।। हीनिकयं निष्पुष्ठषं निश्छन्दो रोमशार्शसम्। शय्यामयाव्यपस्मारि दिवत्रिकृष्ठिकुलानि च।।

--मन्स्मृति प्र० ३

— कोई कुल बड़े एवं गाय-बैल, बकरी, भेड़, घन स्रौर घान्य से समृद्ध हों, परन्तु उनमें घर्मानुकूल किया-कर्म न होता हो, उनमें पुरुष संतान न होती हो, उनमें स्वाध्याय न हो, उनमें शरीर पर बड़े-बड़े लोग हों, स्रथवा उनमें स्रशं, क्षय, स्रामय (ग्रहणी-विकार), स्रयस्मार, दिवत स्रौर कुष्ठ इन में कोई रोग हो, तो उनमें विवाह न करना चाहिए।

विवाह के अनुभव-सिद्ध इन तथा अन्य नियमों का पालन प्राचीन आर्थ कितनी दृढ़ता से करते होंगे, इसका परिचय नीचे के पद्य से प्राप्त हो सकता है। कन्या के लिए मनु ने कहा है—

काममामरणात्तिष्ठेत् गृहे कन्यर्तुमत्यपि । । न त्वैवेनां प्रयच्छेतु गुणहीनाय कहिचित् ।।

——कन्या ऋतुमती होने के ग्रनन्तर मले ग्रामरण पितृगृह में रहे, परन्तु इसे गुणहीन को कभी देना न चाहिए।

एक थ्रोर यह प्रतिज्ञा देखिए, दूसरी श्रोर विचार की जिए, हिन्दुश्रों में प्रचलित वर्तमान प्रथा का। जाति, द्रव्य श्रादि को ही मुख्यतया दृष्टि में रख कैसे बेमेल विवाह ग्राज रचे जाते हैं। कुछ ही समय पूर्व एक देवी ने अपने विवाह का वर्णन प्रकाशित किया था। पतिदेव दुःसाध्य उन्माद-रोग (पागलपन) से ग्रस्त थे। किसी ने कहा, बिवाह से इनका रोग दूर हो सकता है श्रीर रोग की बात छिपाकर उनके विवाह की व्यवस्था हो गयी। मण्डप में चालू विधि में पतिदेव को उन्माद का वेग हो गया श्रीर वे 'में मुर्गा हूँ'

SUPPLIES BULLET OF MANAGER

की रट लगाते उछलने-कूदने लगे। चाहिए तो यह था कि विधि और सम्बन्ध वहीं समाप्त कर दिये जाते; पर उससे कुल की प्रतिष्ठा को धक्का पहुँचता, आकाश धरती पर आ पड़ता और धरती आकाश से जा लगती...और न जाने क्या से क्या हो जाता! सो, वरराजा को खींच-खाँच कर प्रदक्षिणा, सप्तपदी आदि पूर्ण कर दिये गए। इसके बाद पतिदेव तो सीधे पागलखाने वायु-सेवन के लिए भेज दिए गए तथा अब तक वहीं हैं, और कन्या अपने कर्मों को रोती पितृगृह में पड़ी है। वर-वधू के भावी का यथार्थ विचार न कर ऐसे-ऐसे विवाह रचनेवालों को तोपके मुख के आगे बाँधकर उड़ा दिया जाए या विष्ठा के कूपमें गाड़ दिया जाए, कुछ सूझता नहीं!

श्राशय यह है कि जिस कुल में एक भी व्यक्ति यक्ष्मी (श्रथवा उक्त श्रन्य रोगों से श्राकान्त) हो, उसमें विवाह-सम्बन्ध नहीं करना चाहिए। रोग के मूलोच्छेद का यही उपाय है। इसीसे कोई पुरुष जीर्णप्रतिक्याय, जीर्णज्वर, दौबंल्य, भार का घटना (रक्त-मांस-क्षय) श्रादि लक्षण लेकर श्राता है, तो उससे प्रक्न-परीक्षा में पूछा जाता है: उसके भाई, बहिन, माता, पिता, मामा, मौसी, काका, फूफी, जीवित हैं या नहीं? जीवित नहीं हैं, तो इनकी मृत्यु किस रोग से हुई? इत्यादि। प्रक्नों का उत्तर यदि क्षय से मृत्यु हुई, इस प्रकार साधक (पाँजीटिव) हो, तो यक्ष्मा का निदान करने में बड़ा साहाय्य होता है। हटता के आल्डम्बन की आवश्यकता

किसी को इस उपाय के अनुष्ठान में निर्देयता की गन्ध आ सकती है। पर एक ओर एक व्यक्ति का देखने मात्र में हित प्रतीत होनेवाला हित देखना है, दूसरी ओर सम्पूर्ण समाज से यक्ष्मा और अन्य कृच्छ रोगों के उन्मूलन की बात है। प्राचीन नीतिशास्त्रों ने इस तथा ऐसे ही अन्य विषयों में दृढ़ता से कह दिया है—

त्यजेदेकं कुलस्यार्थे ग्रामस्यार्थे कुलं त्यजेत् । ग्रामं जनपदस्यार्थे ग्रात्मार्थे पृथिवीं त्यजेत् ।।

कुल की रक्षा के लिए एक (कुल के ग्रंगभूत व्यक्ति) का विचार छोड़ दे। ग्राम की रक्षा के लिए कुल को छोड़ दे। देश के लिए ग्राम को छोड़ दे ग्रौर ग्रपना हित होता हो, तो देश को भी छोड़ दे। कठिनाई यह है कि यक्ष्मा में पूर्वरूपों के प्रादुर्भाव के काल से ही रिरंसा (समागमेच्छा) बढ़ जाती है ग्रौर यह बड़ी बाधक सिद्ध होती है। पुरुप इसके ग्रावेग से ग्राकुष्ट हुग्रा रोग की दिशा में वेग से बढ़ता जाता है। रिरंसा का मूल यह बताया जाता है कि रोगी स्त्री या पुरुप तो इस लोक से चले, सो उनका स्थान लेनेवाला कोई होना चाहिए, ग्रन्थथा सृष्टि का मूलोच्छेद हो जायगा। इस मूल प्राकृत इच्छा का ही भ्रष्ट रूपान्तर यह रिरंसा होती है। तथापि ग्रपना, ग्रपने कुटुम्ब का ग्रौर समाज का भला चाहनेवाले पुरुप को तो ग्रपना चित्त दृढ़ बनाकर इस इच्छा को ग्रपने वश में रखना ही चाहिए।

शुक्रक्षय का यक्ष्मोत्पत्ति में विचार

इस प्रसंग में यक्ष्मा के प्राचीनोक्त चार कारणों में एक शुक्रक्षय का स्मरण किया जा सकता है। शरीर में शुक्र और उसके उपधातु या मल श्रोज का प्रमाण तथा किया ग्राजीवन सम बनी रहे, इस हेतु प्राचीनों ने व्यवाय को नियमित बनाने के लिए कुछ विधि-निषेध रचे हैं। संक्षेप में ये विधि-निषेध ग्रधोलिखित हैं—

कन्या सोलह वर्ष की तथा कुमार पच्चीस वर्ष का होने पर ही उनका विवाह; ऋतु-स्नान के पश्चात् केवल बारह रात्रियों में गमन; इन रात्रियों में भी कन्या या पुत्र जिसकी इच्छा हो, उसके अनुसार केवल ६-६ रात्रियों में समागम; इन रात्रियों में भी अमावस्या, अष्टमी, प्रति-पदा, पूणिमा और सूर्य की संकान्ति इन पर्व के दिनों में निपेध; ऋतुभेद से व्यवाय की न्यूनाधिकता और शुक्र तथा श्रोज के साम्य के लिए रसायन-वाजीकरणों का नित्य सेवन।

श्रायुर्वेद के संहिताकार तथा धर्मशास्त्रकार दोनों ने ही कहा है: गृहस्थ विहित (उपिदण्ट) रात्रियों में ही स्त्री-सहवास करता हो तो स्त्री-सहवास (ऋतुकाला-भिगमन) करता हुग्रा भी वह ब्रह्मचारी ही कहाता है। श्रायुर्वेद में शरीर के तीन स्तम्भों में एक ब्रह्मचर्य बताया गया है। टीकाकार ने उसका अर्थ ऋतुकालाभिगमन ही किया है। संग्रह में तो 'श्रव्रह्मचर्य' ही तीन स्तम्भों में एक बताया है। उसका भी अर्थ टीकाकारों ने यही बताया है। चरक-संहिता निदानस्थान में यक्ष्मा के

निदान में क्षय (धातुक्षय) को यक्ष्मा के कारणों में एक कहकर भी उसका विवरण करते हुए केवल शुक्रक्षय से यक्ष्मा की उत्पत्ति होती (संप्राप्ति) दिखाई है। चक्रपाणि ने इसका हेतु यही कहा है कि सर्वधातुक्षों के क्षय में शुक्रधातु का क्षय राजयक्ष्मा का सविशेष कारण है, यतः दृष्टान्तत्या उसी की संप्राप्ति संहिताकार ने बताई है।

मांसक्षय की यक्ष्मा में कारणता

धातुक्षय से राजयक्ष्मा की उत्पत्ति के विचार में शुक्र के अनन्तर मांस और रक्त धातुश्रों के क्षय का पद है। साध्यासाध्यता के विचार में भी इन धातुश्रों के प्रमाण की परीक्षा की जाती है। चिकित्सा में भी मांस के सेवन पर बहुत भार दिया गया है। तथाहि:

शुष्यतां क्षीणमांसानां कल्पितानि विधानवित् । दद्यान्मांसादमांसानि बृंहणानि विशेषतः ।।

-व० वि० ८।१४६

राजयिक्ष्मयों के अन्नपान के प्रकरण में चरक-संहिता में पहला ही पद्य यह है। भ्रागे १७२ वें श्लोक तक मांस के ही सेवन की बात की है। अन्तिम दो पद्यों में दो सिद्ध घृत बताए हैं। परन्तु उन्हें ग्राहार की अपेक्षया श्रीषध ही कहना योग्य है। या तो वे लिपिकार की भल से यहाँ आ गए हैं, अथवा किसी पीछे के श्राचार्य को यह लगा हो कि सारे प्रकरण में मांस की ही बात आयी है, अतः उसने मूल ग्रन्थकार के समय के भोजन श्रीर रोग के स्वरूप का विचार न कर इन दो घृतों की भी योजना कर दी। परन्तु मेरे मत से वह अपने प्रयत्न में विफल ही रहा है। कम से कम यक्ष्मा के प्रकरण में तो प्रधानतया क्षीण हुए मांस धात की पूर्ति के लिए उसकी पृष्टि पर ही चित्तारोपण करना चाहिए। उद्धृत पद्य का अर्थ यह है: पाक-शास्त्र-विशारद पुरुष को चाहिए कि वह क्षीण मांसवाले शुष्क हो रहे यक्ष्मी को विशेषतया बृंहणगुणयुक्त मांसभक्षी प्राणियों के ही मांस खिलावे।

ग्रागे उपयोगी भक्ष्य प्राणियों का उल्लेख कर तन्त्र-कार कहते हैं कि : इन प्राणियों के मांस को श्रन्य वस्तुओं का (ये वस्तु भी इतर प्राणियों के मांस ही हैं) नाम लेकर खाने को दे, जिससे रोगी को घृणा न हो। इस प्रकरण से पाठक जान सकते हैं, मांसभक्षण का कैसा प्रचार सन्त्रकार के काल में था। निरामिषाहारियों के लिए कोई भी भोजन इस सारे प्रकरण में दर्शाया नहीं है। किसी को भी यही निर्णय शुद्ध प्रतीत होगा कि एक भी व्यक्ति उस काल में निरामिषाहारी न होगा।

मांसभिक्षयों के ही मांस का आग्रह क्यों रखा जाए, इसका उत्तर देते इसी अधिकार में तन्त्रकार कहते हैं:

मांसेनोपचिताङ्गानां मांसं मासंकरं परम्।।

—मांसभक्षी प्राणियों का मांस मांस से पुष्ट होता है, ग्रतः विशेष मांसपोषक होता है।

प्रकरण के उपसंहार में पुनः श्रित्र-पुत्र कहते हैं: मासमेवाऽश्नतःशोषो माध्वीकं पिवतोऽपि च। नियतानल्पचित्तस्य चिरं काये न तिष्ठति।।

— पुरुष (स्रोतोरोध के निवारणार्थ) मधूकारिष्ट का पान करता हो, केवल मांस का (मांसम् एव) भोजन करता हो, जितेन्द्रिय और उदाराशय हो, तो शोष उसके शरीर में अधिक काल नहीं रह पाता।

वद्य बन्धुस्रों से करबद्ध विनती है कि वे इस दिशा में पूर्ण विचार कर समाज को योग्य मार्ग-दर्शन कराएँ। जैन स्रीर बौद्ध स्नागमों का स्नायुर्वेद पर प्रभाव पड़ने का भारी स्निष्ट परिणाम निरामिष भोजन के रूप में समाज पर पड़ा है। कम से कम रोगाकान्त व्यक्ति मांस-भोजन से घृणा न करे, ऐसा तो वातावरण खड़ा करना ही चाहिए। स्नाज भी पाण्डु-रोगादि रोगों में जो वैद्य रूढ़ि का प्रत्यक्ष या परोक्ष विलोपन कर यक्कत्-रस, मांस-रसादि का सेवन स्नपने रोगियों को कराते हैं, उन्हें परम यश प्राप्त होता है। यक्ष्मा के अन्य कारण

श्राजकल का चिन्ता-प्रधान जीवन, विषमाशन श्रादि ग्रन्य कारणों का उल्लेख इसी श्रङ्क में वाचक विद्वानों के लेखों में पाएँगे। वाचक यह भी इस श्रङ्क से जानगे कि एक पुरुष से अन्य पुरुष में यक्ष्मा का संक्रमण होने की बात भी प्राचीनों ने प्रत्यक्ष की थी। यह भी उन्होंने नियम बनाया था कि खाँसते, छींकते, हँसते समय अपने मुख को ढाँप लेना चाहिए। एक बार मान लिया जाए कि प्राचीनों को जीवाणुश्रों का ज्ञान नहीं था, तो यह मान लेना चाहिए कि जीवाणु एक खुटती कड़ी (मिसिंग लिंक)

TORNAM AND EIGENEURE BOOM AND THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

थी, जिसका ज्ञान अर्वाचीनों से हमें हुआ। यों प्राचीनों को जीवाणुओं का ज्ञान होने के भी प्रमाण प्रस्तुत किए जाते हैं ग्रौर वे विश्वसनीय भी प्रतीत होते हैं। परन्तु—

श्रिधिक सत्य मत यही है कि प्राचीनों ने जीवाणुश्रों की वृद्धि के लिए अनुकूलतम कारणों पर ही विशेष ध्यान दिया था। ये अनुकूलतम कारण उनके मत में थे—— दोष, धातु, उपधातु और मल; इनके प्रमाण और किया में वैषम्य। इस विषय का भी श्रिधिक विवरण पाठक अन्यत्र पाएँगे।

यक्सा में अग्निहोत्र

चिन्ता आदि मनोविकार शरीर में यक्ष्मादि रोगों की उत्पत्ति न कर सकें, एतदर्थ प्राचीनों ने मौन, संध्या, दान-दक्षिणा आदि चर्याओं का आदेश किया है। दुष्ट जल, वायु, भूतयोनि आदि बाह्य कारणों से रोगोत्पत्ति न हो, इस निमित्त अग्निहोत्रों तथा यज्ञों का विधान किया गया है। यज्ञों में एक ऋतुसंधियों में किए जानेवाले रोग थे। इनको उद्दिष्ट कर बाह्यण ने लिखा है—

भैषज्ययज्ञा वा एते। तस्मादृतुसंधिषु प्रयुज्यन्ते। ऋतुसंधिषु वै व्याधिजीयते।।

--गोपथ ब्राह्मण उ० प्र० १।१६

—ये यज्ञ भैषज्य-रूप (स्रौषध-रूप) हैं। इसीसे इनका स्रनुष्ठान ऋतुस्रों की संधियों में किया जाता है। कारण, ऋतु-संधियों में रोग होते हैं।

इन यज्ञों को प्राचीनों के 'पबलिक हाईजीन' का अङ्ग समझना चाहिए। ये शासन (राजाओं) की ओर से होते थे। इस विषय के प्रमाणान्तर प्राचीन ग्रन्थों से एकत्र किए जा सकते हैं।

ग्रग्निहोत्र में हवनीय द्रव्यों में एक गृग्गुलु है। इसे लक्ष्यकर ऋग्वेद में कहा है—

न तं यक्ष्मा अरुन्वते नैनं रापथो अरुनुते ।
यं भेषजस्य गुग्गुलोः सुरिभर्गन्धो अरुनुते ।।
विष्वञ्चस्तस्माद् यक्ष्मा मृगा अरुवा इवेरते ।।
—गुग्गुलु का शोभन गन्ध जिसे प्राप्त होता है, उसे

यक्ष्मा पीड़ित नहीं करता, उसे शपथ (शाप, भूतावेश आदि से होनेवाले रोग) आकान्त नहीं करते। गुग्गुलुं से रोग ऐसे भागते हैं, जैसे अस्त मृग या वेगवान् श्रव्व।

प्राचीन प्रन्थों से दोहन कर इस विषय को भी प्रमाण-समुच्चय बनाया जा सकता है। गुग्गुलु की उत्पत्ति की दिव्य कथा तथा इसके गुणों का तन्त्रकारों का किया वर्णन देखने से विदित होगा कि ग्राचार्य इस पर मुग्ध थे। गुग्गुलु तथा इतर सुगन्धि-द्रव्यों के होम-गन्ध का प्रभाव ग्रायुर्वेदीय संशोधन का एक उत्तम विषय है। धनिकों तथा वैज्ञानिकों के सहयोग से इस दिशा में कुछ प्रयास हो, तो यक्ष्मादि रोगों के प्रतिरोध का कार्य यत्किंचित् सरल भी हो सकता है।

बृंहण (पुष्टिकारक) अञ्चपान की व्यवस्था भी उञ्चत होनी चाहिए। अभिष्यन्दी, स्रोतोरोधकर, अस्तिमां बकर, गौरवोत्पादक महिषी-दुग्ध का स्थान गो-दुग्ध ले, यह भी सर्वथा अभिलषणीय है।

मुहूर्तं ब्वलितं श्रेयः

पाठक इन पंक्तियों में देखेंगे—आयुर्वेद ने यक्ष्मा का मूलतः उच्छेद करने का मार्ग दिखाया है। स्रसाध्य यक्ष्मा तथा स्रन्य रोगी त्याज्य (प्रत्याख्येय) ही कहे हैं। स्ट्रेप्टोमायसीन, पास, स्रायसोनेक्स स्रादि उपाय स्रच्छे हैं, पर इनसे कुछ मास या वर्ष मृतवत् जीना स्रौर अपने लिए तथा कुटुम्ब स्रौर समाज के लिए भारभूत होकर रहना यह भी कोई जीवन है? इस दृष्टि से विचार करते मुझे तो इन नयी शोधों का बहुत महत्त्व नहीं मालूम होता। (विशेष स्मरणीय यह है कि स्रब तो इन स्रौषधों को भी न गिननेवाले जीवाणु उत्पन्न हो गए हैं।) ऐसे जीवन में तो हमारे शास्त्रकारों ने सात्मधात तक को धर्म गिना है। कारण, उन्होंने जीवन के यथार्थ स्वरूप का दर्शन कर लिया था—

मुहूर्तं ज्वलितं श्रेयो न च घूमायितं चिरम्।
—जलना भ्रच्छा है, चाहे वह मुहूर्त-मात्र को हो;
केवल धुर्मां छोड़ना बुरा है—भले वह घण्टों रहे!



वैदिक काल में राजयक्ष्मा

आचार्य शिवपूजन सिंह कुशवाहा 'पथिक', विद्याव।चस्पति

आयुर्वेदशास्त्र वेद का उपांग है, यह सर्वविदित है। वैदिक काल में भी, राजयक्ष्मा के निदान, चिकित्सा आदि का उल्लेख मिलने से इस रोग की प्राचीनता और भयंकरता का प्रत्यक्ष प्रमाण मिलता है। इस लेख के लेखक आचार्य शिवपूजन सिंह, विद्यावाचस्पति ने वैदिक काल में यक्ष्मा के विषय में कितनी जानकारी थी तथा आयुर्वेदीय संहिताओं में विणत लक्षणों से कितना साम्य है, संक्षिप्त में इसका उल्लेख कर 'सचित्र आयुर्वेद' के पाठकों का बड़ा उपकार किया है। आशा है, पाठक इसका अध्ययन कर अवश्य उपकृत होंगे। —स० सम्भादक

राजयक्ष्मा रोग को क्षय, तपेदिक, टी॰ बी॰ या कॉन्जम्प्शॉन् (Consumption) कहा जाता है। यह एक महान् भयङ्कर मानव-जीवन को घुला-घुला कर नष्ट

करनेवाला रोग है। यह रोग प्रायः तरुणावस्था में ही पकड़ता है। यह प्रधानतः हस्तमैथुन श्रौर ग्रत्यधिक स्त्री-प्रसंग के कारण उत्पन्न होता है। वेदों में स्पष्ट लिखा है—

"यः कीकसाः प्रशृणाति तलीद्यमवतिष्ठति । निर्हास्तं सर्वे जायान्यं यः कश्च कष्कुदिश्रितः ।।" –ग्नथर्वे० काण्ड ७, सूर्क्त ७६, मंत्र ३

श्रर्थ—जो रोग पसलियों को तोड़ डालता है श्रीर समीप के फेफड़ों में जाकर बैठता है श्रीर जो रोग गर्दन के नीचे कन्धों श्रीर पीठ

के बीच में भी जम जाता है, उन सभी स्त्री द्वारा प्राप्त होनेवाले राजयक्ष्मा रोगों को शरीर से प्राण के बल से निकाल दो⁹।

इस मन्त्र में निर्देश है कि ग्रति स्त्री-प्रसंग करने से

उर:क्षत नामक राजयक्ष्मा रोग हो जाता है। वह हँसली के भागों, फेफड़ों श्रौर मेरुदण्ड मूल में स्थिर हो जाता है। उसकी चिकित्सा करनी चाहिए।

"पक्षी जायान्यः पतित स स्राविशति पूरुषम् । तदक्षितस्य भेषज-

मुभयोः सुक्षतस्य च।।"
—-ग्रथर्व० काण्ड ७,सुक्त ७६,मत्र ४
ग्रर्थ—स्त्रियों के ग्रित भोग से
प्राप्त होनेवाला क्षय, शोष ग्रादि
रोग पक्षी के समान एक शरीर से
दूसरे शरीर में संचार कर जाता
है। वही भोग के समय पुरुष के
शरीर में पहले थोड़ी मात्रा में ही
या शनै:-शनै: प्रवेश कर जाता है।
उसका निम्नलिखित उपचार है।
(१) जिस रोग ने चिरकाल से जड़
न पकड़ी हो ग्रीर (२) जिस रोग

ने चिरकाल से जड़ पकड़ ली हो, दोनों की उत्तम चिकित्सा है। अथवा अक्षत—जिसमें छाती का खून न आता हो, दूसरा जिसमें छाती से कट-कट कर खून आने लग गया हो, दोनों की वही चिकित्सा है अर्थात् शरीर में प्रवेश होनेवाले विषेले कीड़ों को दूर भगा देना ही इस रोग से बचने का उत्तम उपाय है ।



लेखक

१—देखें पं० जयदेव शर्मा 'विद्यालंकार' मीमांसातीर्थं कृत "ग्रथवेवेद-संहिता" भाषाभाष्य, द्वितीय खण्ड, द्वितीया-वृत्ति, पृष्ठ ३६३

१—देखें पं जयदेव शर्मा 'विद्यालंकार' मीमांसातीर्थ

WELLE SIEE STEEL ON MARKETE

स्त्री के ग्रिति प्रसंग से राजयक्ष्मा ग्रौर उर:क्षत—ये दो भयंकर रोग हो जाते हैं। परन्तु इन दोनों की चिकित्सा वेद में वर्णित है। यथा—

"विद्य वै ते जायान्य जानं यतो जायान्य जायसे। कथं ह तत्र त्वं हनो यस्य कृण्मो हिवर्गृहे॥" —-अथर्व० काण्ड ७, सुक्त ७६, मन्त्र ५

श्रर्थ--हे क्षयरोग! तेरे उत्पन्न होने के विषय में हम निश्चय से जानते हैं कि क्षय कहाँ से उत्पन्न होता है। तू वहाँ किस प्रकार हानि कर सकता है। जिसके घर में हम विद्वान् लोग नाना श्रोपिधयों से या रोगनाशक हिव या श्रन्न द्वारा इस क्षय रोग को निकाल देते हैं श्रौर तब सभी प्रकार से क्षय दूर हो जाते हैं ।

इस मन्त्र में निर्देश है कि उत्तम ग्रोषियों के होम से उर:क्षत ग्रीर राजयक्ष्मा नष्ट हो जाते हैं।

मानस-चिकित्सक डॉ० दुर्गाशंकर नागर भी बताते हैं कि मण्डूकपर्णी, शतावरी, सालपर्णी, गुलाब के फूल, वंशलोचन, अगर, क्षीरकाकोली, गोलक, बादाम, कायफल, पुनर्नवा, इन्द्रायन की जड़, असगन्ध, अडूसा, रास्ना, देवदार, तगर, जटामांसी, पिस्ता, मुनक्का, लौंग, बड़ी हरड़, श्रीर श्रांवला—इन सब दवाश्रों को समभाग लेकर इन सब के बराबर गुग्गुल, देशी कपूर श्रीर केशर जितनी हो सके, लेकर शक्कर श्रीर घी इतना मिलाएँ जिसमें सब सामग्री मिल जायें । इससे होम करने से यक्ष्मा नष्ट हो जाता है ।

"धृषत् पिब कलशे सोमिमन्द्र वृत्रहायुर समरे वसूनाम् । माध्यन्दिने सवन स्रा वृषस्व रियष्ठानो रियमस्मासु घेहि ॥" —–स्रथर्व० काण्ड ७, सूक्त ७६, मंत्र ६ तथा ऋ० ६।४७।६ स्रर्थ—–हे बलवान् जीव! तू स्रपने देह के कलश

भाग ग्रथित् ग्रीवा से लेकर नाभि तक के भाग में बाह्य रोगों के विनाशकारी बल से युक्त होकर देह में वसनेवाले प्राणों के संग्राम में जीवन के विघ्नभूत रोग के विनाशकारी स्वच्छ वायु-रूप ग्रमृत का पान कर। ग्रौर हे रोगनाशक जीव! तू दिन के मध्य काल के सबों में बिल-विश्वदेव, ग्रितिथि, यज्ञ ग्रादि के श्रवसर पर स्वयं भी सब प्रकार ग्रन्न ग्रादि खाकर पुष्ट हो। ग्रौर शरीर के धन-स्वरूप प्राण में स्थित प्राण को प्राप्त करके हमलोगों के इन्द्रियगण में भी उस प्राण को प्रदान कर। इस से हम सब बलवान् ग्रौर नीरोग रहेंगे ।

इस मन्त्र में निर्देश है कि उर:क्षत श्रौर राजयक्ष्मा को दूर करने के लिए ग्रात्मिक-शक्ति ग्रौर सोमरस या स्वच्छ वायु-रूप ग्रमृत का पान ग्रावश्यक है।

उर:क्षत ग्रौर राजयक्ष्मा स्त्री के श्रतिप्रसंग से ही होता है। इसकी पुष्टि 'माधवनिदान' से भी होती है। यथा—

"व्यवायशोक वार्धक्य व्यायामाध्व प्रशोषितान्। व्रणोरःक्षत संज्ञौ च शोषिणौ लक्षणैः श्रृणु ।। व्यवायशोषी क्षयलिङ्गैरपद्रतः। शुकस्य पाण्डुदेहो यथापूर्वे क्षीयन्ते चास्य घातवः।। विक्षते वक्षसि व्याधिर्वलवान् सम्दीयंते । चातिप्रसक्तस्य रूक्षाल्पप्रमिताशिनः ॥ विभज्यतेऽत्यर्थं भिद्यतेऽथ विरुज्यते । प्रपीड्यते ततः पार्श्वे शुष्यत्यङ्गं प्रवेपते ॥" ——'माधवनिदान' राजयक्ष्मा क्षतक्षीण निदान 'सुश्रुत' क्षय के ६ लक्षण मानते हैं---"भक्तद्वेषो ज्वरः श्वासः कासः शोणित दर्शनम्। स्वरभेदश्च जायेत् षट्रूपाः राजयक्ष्मण: ।।" ग्रथित्-भोजन में श्रश्रद्धा, ज्वर, श्वास, खाँसी, खाँसने पर रुधिर का निकलना, स्वरभंग--ये यक्ष्मा के लक्षण हैं।

इस रोग की चिकित्सा के लिए वेदों में उपदेश हैं—
"ग्रक्षीम्यां ते नासिकाम्यां कर्णाम्यां छुबुकादिध।
यक्ष्मं शीर्षण्य मस्तिष्काज्जिह्नाया विवृहामिते।"
—ऋ० १०।१६३।१ तथा ग्रथर्व० २।३३।१
ग्रर्थ—हे पुरुष! में ग्रायुर्वेद का ज्ञाता भिषक्

कृत "ग्रथवंवेद-संहिता" भाषाभाष्य, द्वितीय खण्ड, द्वितीया-वत्ति, पष्ठ ३६४

१—देखें पं० जयदेव शर्मा 'विद्यालंकार' मीमांसातीर्थं कृत ''ग्रथर्ववेद संहिता'' भाषाभाष्य, द्वितीय खण्ड, द्वितीया-वृत्ति, पृष्ठ ३६५

२—वरेली निवासी डॉ॰ फुन्दनलाल एम॰ डी॰ डी॰ एस॰, एल॰ एम॰ आर॰ ए॰ एस॰ लगभग ४५ वर्ष से होम द्वारा यक्ष्मा की चिकित्सा करते हैं।

१—देखें पं जयदेव शर्मा 'विद्यालंकार' मीमांसातीर्थं कृत ''ग्रथवंवेद-संहिता'' भाषाभाष्य, द्वितीय खण्ड, द्वितीया-वृत्ति, पृष्ठ ३६६

MONTH AND EIGHTER COM MANEY

तेरी आँखों में से, दोनों नासिकाओं में से और चिबुक, मस्तिष्क, जीभ तथा शिर में स्थित यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"ग्रीवाभ्यस्त उष्णिहाभ्यः कीकसाभ्यो ग्रनूक्यात् । यक्ष्मं दोषण्यमांसाभ्यां बाहुभ्यां विबृहामि ते ॥"

— ऋ० १०।१६३।२ तथा श्रयंब० २।३३।२ अर्थं — में तेरी गर्दन की नाड़ियों, स्नायु, श्रस्थि-सन्धि, स्कन्धों, बाहुश्रों श्रौर भुजाश्रों में होनेबाले यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"हृदयात् ते परिक्लोम्नो हलीक्ष्णात् पार्श्वाम्याम् । यक्ष्मं मतस्नाभ्यां प्लीह्नो यक्तस्ते विवृहामसि ॥"

— ऋ० १०।१६३।३ तथा स्रथर्व० २।३३।३ स्रर्थ— में तेरे हृदय, फेफड़े, पित्तोत्पादक स्रंग, दोनों पासों पर लगे गुर्दों, पिल्ही स्रौर यक्कत् से यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"म्रान्त्रेभ्यस्ते गुदाभ्यो वनिष्ठोरुदरादि । यक्ष्मं कुक्षिभ्यां प्लाशेर्नाभ्यां विवृहामि ते ॥"

—ऋ० १०।१६३।३ तथा भ्रथर्व० २।३३।४ भ्रर्थ--में तेरी भ्राँतों, गुदाग्रों, स्थूल ग्राँतों, ग्रामाशय, कोशों, मलाशय भ्रीर नाभि से यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"ऊरुम्यां ते अध्वित्रद्भ्यां पाष्टिणभ्यां प्रपदाम्याम् । यक्ष्मं भसद्यं श्रोणिभ्यां भासदं भसतो विवृहामि ते ॥" ——ऋ० १०।१६३।४ तथा अथर्वे० २।३३।४

श्चर्थ—में तेरी जंघाश्चों, गुल्फों, पैर के पञ्जों, दोनों नितम्बों, कटिदेश, मूत्रमार्ग श्रौर मलद्वार में उत्पन्न यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"ग्रस्थिभ्यस्ते मज्जेभ्यः स्नावभ्यो धमनिभ्यः। यक्ष्मं पाणिभ्यामगुलिभ्यो नखेभ्यो विवृहामि ते।"

—ऋ० १०।१६३।५ तथा ग्रथर्व० २।३३।६ ग्रर्थ—में तेरी हिंडुयों, मज्जा, स्नायु, रक्तवाहिनी नाड़ी, हाथ, ग्रंगुली ग्रौर नखों से यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

"ग्रङ्गे ग्रङ्गे लोम्नि लोम्नि यस्ते पर्वणि पर्वणि । यक्ष्मं त्वचस्यंते वयं कश्यपश्य वीबर्हेण विष्वञ्चं विवृहामसि ॥"

-- ऋ० १०।१६३।६ तथा ग्रयर्व० २।३३।७

ग्रर्थ—में तेरे ग्रंग-श्रंग, रोम-रोम, पोरु-पोरु में, त्वचा के भीतर तथा सब देह में बैठे रोग को, रोग के मूल कारण को दूर करने के सत् उपायों को देखनेवाले ज्ञानी पुरुष के उपदेशानुसार नाना प्रकार के रोग-विनाशक उपायों मे यक्ष्मा रोग को दूर करता हूँ।

> "मुञ्चामि त्वा हिविषा जीवनाय-कमज्ञात यक्ष्मादुतराजयक्ष्मात्। प्राहिर्जग्राह यद्येतदेनं तस्या इन्द्राग्नी प्रमुम्क्तमेनम्।"

--ऋ० १०।१६१।१ तथा ग्रथर्व० ३।११।१

अर्थ--(इस मन्त्र में बालकों श्रीर गृह में रोगाकान्त पुरुषों के श्रारोग्य रखने श्रीर दीर्घायु होने के उपायों का उपदेश है)--हे रोगाकान्त पुरुष! में गृहपति को सुख-पूर्वक जीवन व्यतीत करने के लिए मुगन्धित श्रीर पुष्टिकारक हिव द्वारा अज्ञात स्वरूपवाले, संग-दोष से लगनेवाले रोग से श्रीर राजयक्षमा जैसे भयकर शोषक रोग से भी बचाए रखता हुँ।

यदि इस पुरुष वा बालक को सब ग्रंगों को पकड़ लेने वाला, मसाने का रोग या शीत-वात रोग भी पकड़ ले, तो भी होमाग्नि इस बालक को उस रोग से मुक्त कर सकती है। प्रभातकालीन वायु, उपाकालीन सूर्य-प्रभा का सेंक ग्रीर होमाग्नि बालकों को सब रोगों से मुक्त करती है।

"न तं यक्ष्मा अरुन्धते नैनं शपथो अरुनुते।
यं भेषजस्य गुग्गुलोः सुरिभर्गन्धो अरुनुते
विष्वञ्चस्तस्माद् यक्ष्मा मृगा अरुवा इवेरते।।"
—अथर्वे० का० १६, सुक्त ३८, मंत्र १

ग्रर्थ—जिसके शरीर में रोगनाशक गूगल का उत्तम गन्ध लगता है, उसको राजयक्ष्मा रोग पीड़ा नहीं देते, श्रौर उसको दूसरे का निन्दनीय बचन भी श्रच्छा लगता है। क्योंकि सदैव स्वस्थ श्रौर प्रसन्न रहने से दूसरे के कहे हुए बचनों को भी वह बुरा नहीं मानता। उससे सब प्रकार के राजयक्ष्मा श्रादि रोग शीघ्रगामी हिरणों के सदश काँपते श्रौर डरकर भागते हैं।

इस मन्त्र में 'गूगल' के उत्तम गन्ध से राजयक्ष्मा का नाश बतलाया गया है।



क्षय रोग और आयुर्वेद

वरा मंगलदास स्वामी, आयुर्वेदाचार्य

श्रीयुत वैद्य मंगलदासजी स्वामी, श्रायुर्वेदाचार्य, जयपुर के लब्धप्रतिष्ठ वैद्य हैं। श्राप दादू श्रायुर्वेद महाविद्यालय-मोतीडूँगरी-जयपुर के प्राध्यापक हैं। 'सचित्र श्रायुर्वेद' पर श्रापकी कृपादृष्टि बराबर रहती है। श्रापके विद्वत्तापूर्ण लेख 'सचित्र श्रायुर्वेद' में समय-समय पर प्रकाशिन होते रहते हैं। प्रस्तुत लेख में श्रापने क्षय रोग का श्रायुर्वेदीय दृष्टि से वर्णन करते हुए क्षय रोग का प्रधान कारण त्रिदोष है या कीटाणु; इस प्रश्न का सयुक्तिक उत्तर देते हुए कीटाणुवाद का श्रनेक प्रमाणों द्वारा खण्डन कर त्रिदोषवाद को प्रधान कारण माना है। यही कारण है कि लेख श्रति विस्तृत होने पर भी सर्वोश्वतः प्रकाशित करना पड़ा। श्राशा है, 'सचित्र श्रायुर्वेद' के पाठकों के लिए यह लेख बहुत उपयोगी होगा। —स० सम्पादक

क्षय रोग का प्रादुर्भाव बहुत प्राचीन समय से है। ग्रायुर्वेद के ग्रार्षग्रन्थों ग्रौर ऋग्वेद, ग्रथवंवेद के सूत्रों में इसका वर्णन है। ग्रायुर्वेद के सिद्धान्त से क्षय को ग्राठ महारोगों

में स्थान दिया गया है। यह बीमारी ब्रारम्भ से ही उलझन भरी होने के कारण कृच्छ्रसाध्य मानी गयी है।

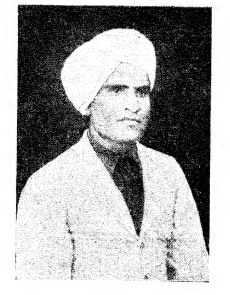
सामान्यतः श्राज से ५० वर्ष पूर्व हमारे देश में यह रोग बहुत ही कम मात्रा में होता था। कारण, उस समय हमारा रहन - सहन तथा श्राहार-विहार श्रिषकांशतः प्राकृतिक दशा में था। रेलों की वृद्धि, कल-कारखानों की स्थापना, नगरों में श्रत्यधिक जन-समुदाय का निवास, ढावे-होटलों में खाना, श्रनियमित ढंग से काम करना—ये सब ऐसे कारण हैं, जिनसे मनुष्य का जीवन श्रीर श्राहार-विहार श्रस्वाभाविक बन गया है। जैसे-

जैसे इन कारणों की वृद्धि होती गयी, नवीन सम्यता के प्रसार के साथ-साथ कुछ ऐसी बातें प्रचलित होने लगीं, जिनका प्रचलित होना इस देश की जलवायु को देखते हुए कतई उपयुक्त नहीं था। पर दिखावट व ग्रन्धानुंकरण

की प्रवृत्ति से शिक्षित समुदाय इसमें श्रग्नणी हुग्रा। "गतानुगतिको लोकाः"—इस लोकोक्ति के श्रनुसार श्रन्य मनुष्यों ने भी यह श्रनावश्यक ढंग श्रपनाना शुरू किया।

इत सब हेतुश्चों से जीवन में श्रस्वाभाविक कमों का श्राधिक्य होने लगा। जीवन में जितनी श्रस्वाभाविकता बढ़ती है, जीवनीय शक्ति पर उतना ही विपरीत प्रभाव पड़ता है। रेल की यात्रा, बड़े नगरों में रहने के स्थान, होटल-ढाबे, खोंमचेवाले, मिलकी नौकरी, खानों व कारखानों की नौकरी, सेठों की गहियाँ, राजकीय दफ्तर, सिनेमाघर, श्राधुनिक शिक्षा व उसके उपांगभूत छात्रावासादि—ये सब जीवन को श्रनियमित बनाने के प्रमुख हेतु हैं।

छोटी ग्रायु में विवाह, भोजन की सामग्री——घी, दूध, दही, ग्रन्न, शाक ग्रादि——का शुद्ध न मिलना, संकीर्ण निवास, स्वास्थ्य-रक्षा का



लेखक

श्रज्ञान, श्रनियमित भोग-वासना की वृद्धि, भोग की प्रवृत्तियों को प्रवल करनेवाले साहित्य का श्रधिक प्रकाशन, श्रनुपादेय विज्ञापनों का प्रावल्य, मिथ्या बाजीकरण श्रोपियों का प्रवार—ये सब कारण ऐसे हैं जिनसे मनुष्य-

SERVICE OF THE PROPERTY OF THE

शरीर की स्वाभाविक शक्ति की न्यूनता होती है। मेरी समझ में हमारे देश में क्षय-वृद्धि के ये ही मुख्य कारण हैं। हम जितने ही स्वाभाविक रहन-सहन से दूर हटते जायँगे, हमारा खान-पान और प्रवृत्तियाँ जसे-जसे जीवनीय शक्ति को न्यून करने की ग्रोर श्रग्रसर होंगी, हम उतने ही क्षय के शिकार होते जायँगे।

हमने पचास वर्षों में क्या उन्नति की है, इसका अनुमान बच्चों के जीवन और हमारी औसत आयु व मृत्यु से किया जा सकता है। हम जब तक अपने जीवन को स्वास्थ्य-रक्षा के नियमों के अनुसार संचालित नहीं करेंगे, तब तक हम अपने शरीर को ठीक स्थिति में स्वस्थ नहीं रख सकते। स्यय के हेतु

जिन कारणों का क्षय की वृद्धि या प्रसार के हेतु रूप में ऊपर उल्लेख किया गया है, वे ही क्षय के हेतु भी कहे जा सकते हैं। किन्तु श्रायुर्वेद ने इनका वर्गीकरण श्रन्य रूप से किया है। एक-एक हेतु को टटोलने से न मालूम हेतु श्रों की संख्या कहाँ तक पहुँचे ? हेतु हजारों की संख्या में होते हुए भी शरीर पर जिस तरीके से जैसा प्रभाव डालते हैं, उनका उसी प्रकार से वर्गीकरण करना संगत है। श्रायुर्वेद ने क्षय के श्रशेष हेतुश्रों को चार वर्गी में विभक्त किया है, यथा—

१. वेगरोध, २.क्षय, ३. साहस श्रौर ४. विषमाशन । वेगरोध

वेगरोध का प्रधान स्रिमित्राय मल-मूत्र, स्रयानवायु के वेगों को स्रनवरत रोकते रहना है। वैसे शरीर में जुम्भा, छींक, स्रश्नु, भूख, प्यास, हर्य, स्रवसाद, निद्रा, मथुन स्रादि स्रौर भी वेग हैं; पर उनका वैसा महत्त्व नहीं है, जैसा कि मल-मूत्र, स्रयानवायु के वेगों का है। ये वेग प्रतिदिन प्रति मनुष्यों में दिन-रात में कई बार होते हैं। शरीरस्थ वात-धातु इन कर्मों का उत्पादक है। वस्ति में मूत्र का इतना भाग एकत्रित हो जाय कि उसका निकलना स्रावश्यक हो। इसी तरह उण्डुक में इतना मल एकत्र हो जाय कि उसका बाहर निकलना स्रावश्यक हो जाय। इसी तरह स्रत्न की पक्वावस्था होने पर वृहदन्त्र व मलाशय के सम्बन्धित भागों में प्रसारित होनेवाले वायु का, जो मलीय भाग में गस के रूप में उत्पन्न होता है, बाहर निकलना स्रावश्यक

है। ये सब मल-मूत्र व श्रपान के स्वाभाविक वेग हैं। मलादिकों की यह प्रवृत्ति उन श्रवयवों तथा तत्रस्थ वातादि दोषों की साम्यावस्था के कारण होती है। यदि हम इस प्रवृत्ति के होते ही मल-मूत्रादि का त्याग कर दें, तो उस श्रवयव का स्वाभाविक कर्म व तत्रस्थ दोषों की स्वाभाविक किया उचित रूप में बनी रहेगी।

स्राप पशु-पक्षियों के जीवन की तरफ ध्यान दें। वे इन कमों को बड़ी सतर्कता से सम्पन्न करते हैं। उन्हें स्रपने इन स्वाभाविक कमों को रोकने की कभी स्रावश्यकता नहीं होती। पर मनुष्य ने स्रपनी स्थित बहुत बदल ली है। कुछ ऐसी स्थितियाँ भी हैं, जिनमें विवश हो मनुष्य इनका स्रवरोध करता है। जैसे सभा-सोसाइटी का काम, सिनेमा, स्कूल-कालेज का समय, रेल की यात्रा स्रादि ऐसी स्थितियाँ हैं, जिनमें वेगरोध का स्रवसर प्रायः स्राता ही रहता है।

बहुत से नौकरी पेशेवाले व्यक्ति काम के बोझ के कारण यह देखते रहते हैं कि स्रव काम खत्म होता है, फिर तसल्ली से ही निवटेंगे। कोई ऐसा खयाल कर लेते हैं कि इतना-सा काम ग्रीर कर लें, फिर मल-मुत्र त्याग करेंगे। वे इस तरह घीरे-घीरे अपनी आदत बदलते रहते हैं। उन्हें यह पता नहीं कि उन अवयवों तथा वहाँ काम करनेवाले तत्त्वों में कितनी गड़बड़ी पैदा हो जाती है। बिना नौकरी-वाले भी बहुत से व्यक्ति, जो अपने घरू काम के स्वामी होते हैं, काम के लालच के कारण वेगों की उनेक्षा करते रहते हैं। यह ध्यान में रखने की बात है कि स्वाभाविक वेग-प्रवृत्ति में वेग का दबाव अत्यधिक नहीं होता। वह तो इशारामात्र है। स्वास्थ्य के सिद्धान्तों से स्रारिचित व्यक्ति इस प्रकार को वेग-प्रवृत्ति को सामान्य शंका समझ उसको रोकने में कुछ भी बिचार नहीं करते। परिणाम यह होता है कि शरीर की शृद्धि करनेत्राले वस्ति, मलाशय, मूत्र-प्रगाली के अवयव अपनी कार्य-प्रगाली घीरे-घीरे छोड़ते जाते हैं।

इन अवयवों को प्रेरणा देनेवाला अपान व समान वायु भी बार-बार अपानी गित का अवरोध होने से अनुलोम गित को छोड़कर प्रतिलोम गितवाला बन जाता है। इससे मनुष्य के शरीर में से समय पर बाहर निकलने वाले तत्त्व बाहर न निकलकर उन स्थानों में ही हके रहते हैं। शरीर में न पहुँचने योग्य चीजें इस हेतु से शरीर में पहुँचती रहती हैं। विकृत गैसें रसवाही और उदकवाही स्रोतों से पहुँचे हुए नवीन बननेवाले शारीरिक परमाणुओं को निबंल करती रहती हैं। इससे तुरन्त किसी प्रकार का रोग व्यक्ति को मालूम नहीं होता, किन्तु उसकी पाचन-प्रणाली की किया में धीरे-धीरे श्रव्यवस्था बढ़ती रहती है। भोजन में से जितना सार भाग खींचना चाहिए, उतना नहीं खींचता। मल में स्नेह का भाग श्रिषक रहने के कारण श्रांतों में उपलेप होने लगता है। कोष्ठ की ठीक शुद्धि नहीं होती, इससे मानसिक उल्लास व शारीरिक स्फूर्ति जैसी होनी चाहिए, वैसी नहीं रहती। श्रोज का निर्माण कम हो जाता है। शरीर के प्रमुख श्रंगों की कियाशक्ति धीरे-धीरे मन्द होने लगती है। व्यक्ति श्रसावधान रहता है।

वह इन सामान्य-से प्रतीत होनेवाले परिवर्तनों पर विशेष ध्यान नहीं देता। ध्यान देता भी है तो चुर्ण-चटनी के प्रयोगकर वेगों की अनुपादेय प्रवृत्ति को बढ़ाना प्रारम्भ कर देता है। शरीर की यह स्थिति रोगों के उत्पन्न होने में अत्यन्त सहायक हो जाती है। जिस प्रकार पर्याप्त खाद व कर्षण से खेत की बीज-ग्रहण-शक्ति प्रवल बनाई जाती है, उसी तरह वेगरोध का परिणाम शरीर को गन्दगी की खाद दे-देकर रोगरूपी बीज ग्रहण करने के लिये ऊर्वरा भूमि की तरह बना देता है। इस वेगरोधरूपी हेतु में उन सब सामान्य कारणों का समा-वेश हो जाता है, जो आज की सम्यता में अनेक रूपों में दिन-दिन मानव-समाज में स्थान पाते जाते हैं। वेगरोध के श्रनुबन्ध से विकृत वातादि दोष ऊर्घ्व, ग्रध:, तिर्यक् गति से शरीर के विभिन्न भागों में प्रसरित हो रोग उत्पन्न करते हैं। वेगरोधरूपी क्षयहेत् का यह प्रथम वर्गीकरण है। क्षय

वेगरोध की तरह दूसरा वर्गीकरण क्षयरूप हेतु का है। क्षय से अभिप्राय सामान्यतः शारीरिक तत्वों की कमी से हैं। शरीर में किन्ही कारणों से शरीर के आवश्यक अंशों का न्यून हो जाना या धीरे-धीरे न्यून होते जाना "क्षय" शब्द का वाच्यार्थ है।

न्न्रायुर्वेद ने क्षय को दो रूपों में विभाजित किया है-

यनुलोम क्षय थौर प्रतिलोम क्षय। यनुलोम क्षय का थर्थ है रस की न्यूनता या विकृति के कारण उत्पन्न होनेवाला क्षय, क्योंकि रस की न्यूनता के कारण आगे की धातुश्रों (रक्त, मांस, मेद, अस्थि, मज्जा व शुक्र) का पोषण रक जाता है। रक्तादि धातुश्रों का सम्यक् पोषण न होने से मांसपेशियों में शैथिल्य, स्नायुश्रों में शैथिल्य तथा धातुगत ऊष्मा व स्नेह की कमी होती जाती है। क्रमशः इनकी कमी का जैसे-जसे आधिक्य होता जाता है, वैसे ही वैसे व्यक्ति क्षय रोग के समीप पहुँचता जाता है।

प्रतिलोम क्षय में शुक का ग्रत्यिषक क्षय होने के कारण विविधित वायु शुक के समीपस्थ मज्जादि धातुग्रों की न्यूनता करती है। शुक ही ग्रोज का निर्मापक है। शुक के क्षय से ग्रोज का निर्माण रक जाता है। ग्रोज के निर्माण की कमी से ग्रोजगत स्नेह व तेज का सम्पूर्ण शारीरिक धातुग्रों से सम्पर्क टूट जाता है। इससे रक्तादि धातुग्रों में स्नेह व ऊष्मा की कमी होने लगती है ग्रौर श्रनुलोम क्षय की तरह ही धीरे-धीरे प्रतिलोम क्षय से भी धातुग्रों का शोषण व शैथित्य उत्पन्न होता रहता है। इस प्रतिलोमक्षय को "शुक्रीजः स्नेहसंक्षयः" नाम से भी कहा जाता है। इस नामकरण में स्पष्ट ही शुक—श्रोज-स्नेह की न्यूनता का दिग्दर्शन किया गया है। शरीर का वजन व उपचय इन्हीं के ग्रधीन हैं। रक्तादि धातुग्रों में स्नेह का सम्यक् भाग पहुँचने से ही मनुष्य-शरीर का गुरुत्व व उपचय स्थिर रहता है।

श्राप ध्यान दें, तो ज्ञात हो जायगा कि बाहरी दुनिया में भी अन्नादि व फलादि में जो उचित गुरुत्व है, वह स्तेह के ही श्राश्रित है। जिन द्रव्यों में स्तेह कम पहुँचता है, वे अपने परिमाण में उचित होते हुए भी वजन में हलके रह जाते हैं। कितने लम्बे मनुष्य में कितना वजन होना चाहिये, इस का निष्कर्ष यही है कि उतने लम्बे शरीर में (रक्त, मांस, मेद, अस्थि, मज्जा आदि) धातु अमक परिमाण में स्तेह-सहित होने चाहिए, अन्यथा परीक्षण उचित होते हुए भी वजन उत्तेना नहीं होगा। मतलब, आयुर्वेद ने क्षय का सामान्य ही अध्ययन किया हो, सो बात नहीं। आयुर्वेद ने क्षय के उचित हेतुओं की तह तक पहुँचने की सफल शोध भी की थी, यह जोर देकर कहा जा सकता है।

TO THE RELIEF THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF

यह जो उभयात्मक क्षय का निर्देश आयुर्वेद ने किया है, इसमें हम उन सब हेतुओं को समाविष्ट कर सकते हैं, जिन-जिन से शारीरिक धातुओं में कमी होती है। फिर भी आयुर्वेद का दृष्टिकोण इस हेतु में यही है कि जिन हेतुओं से प्रधानतया स्नेह, शुक्र व श्रोज का विनाश हो, वे हेतु ही क्षयात्मक हेतु माने जाने चाहिए।

शुक श्रौर श्रोज तथा स्नेह का क्या सम्बन्ध है, इसका विवेचन यहाँ नहीं किया जा सकता; पर क्षयहेतु को ठीक समझने के लिये श्रोज की जानकारी श्रावश्यक है। श्रोज का विवरण चरक सूत्रस्थान 'कियन्तः शिरसीय' ग्रध्याय में व सुश्रुत में 'धातु-मलक्षय-वृद्धि विज्ञानीय' प्रकरण में श्रवश्य देखना चाहिए।

स्वस्थ तथा वयस्क व्यक्तियों का स्राप, श्रोज को प्राधार मान कर, परीक्षण करें, तो ग्रापको ज्ञात होगा कि ग्राज के भारतीय मानववर्ग का कितना ग्रधिक भाग श्रोजहीन या श्रोजःक्षय से युक्त है। सुश्रुत का यह निर्देश विशेष घ्यान देने योग्य है—

''श्रभिघातात् क्षयात् कोपात् शोकात् घ्यानात् श्रमात् क्षुधः । श्रोजः संक्षीयते ह्येभ्यो धातु ग्रहण निःसृतम् ।। तेजः समीरितं तस्मात् विस्नंसयति देहिनः ।''

यहाँ श्रोजःक्षय के प्रमुख हेतु व उसके क्षय होने का कम बतलाया गया है। श्रोजःक्षय की तीन श्रवस्थाएँ मानी गई हैं। उनका (१) बलिवसंसन, (२) बलव्यापद् श्रौर (३) बलक्षय नामों से उल्लेख किया गया है। वैद्य-समुदाय यह तो सम्यक् जानता ही है कि श्रायुर्वेद में "बल" शब्द विशेष श्रर्थ का द्योतक है श्रौर वह प्रकरण-विशेष में श्रोज के लिए प्रयुक्त होता है; जैसा कि महर्षि सुश्रुत निर्देश करते हैं—

"बललक्षणं, बलक्षयलक्षणं चात ऊर्ध्वमुपदेक्ष्यामः। तत्र रसादीनां धातूनां यत् परं तेजस्तत् खलु भ्रोजस्तदेव बलमुच्यते स्वशास्त्रसिद्धान्तात्।"

--सु० सू० स्था० ग्र० १५ इसी का ग्रागे समर्थन करते हुए वे पुन: कहते हैं--"त्रयोदोषा बलस्योक्ता व्यापद् विस्नंसनक्षयाः।"

वैसे बल का सामान्य श्रर्थ शक्त्युत्कर्ष है। शरीर के सम्पूर्ण यान्त्रिक श्रवयवों के समुचित कार्य का ही नाम "बल" है। पर यहाँ बल शब्द का "म्रोज" के विशेष म्रर्थ में प्रयोग किया है। इस प्रयोग का कारण यह है कि रसादि धातुम्रों के तेज को यथावत् बनाए रखने में म्रोज ही परम सहायक है। सम्पूर्ण धातुम्रों में उचित तेजोंऽश रहने से ही शरीर के हृदय, मस्तिष्क, वृक्क, फुफ्फुस, स्नायु-प्रणाली, मांसपेशी, रसस्रोत, धमनी, शिरा, यकृत्, प्लीहा, लसीका-स्रोत, भ्रामाशय, मलाशय म्रादि सब यन्त्र भ्रपने-भ्रपने कार्य को यथोचित रूप से करते हैं, जिससे उपचय तथा बल की उत्पत्ति होती है। जैसा कि संग्रहकार कहते हैं—

"जीवनीयौषधक्षीर रसाद्यास्तत्र भेषजम्। स्रोजोवृद्धो हि देहस्य तृष्टि पृष्टि बलोदयः॥"

जिस तरह स्रोज के लिए बल शब्द का प्रयोग है, उसी तरह स्रन्य तन्त्रकारों ने स्रोज के लिये तेज, रस, जीवित शोणित, प्राकृत श्लेष्मा स्रादि शब्दों का भी प्रयोग किया है। जैसा कि इस वाक्य में कहा गया है——

"धातूनां तेजिस रसे तथा जीवित शोणिते। इलेष्मणि प्राकृते वैद्यैरोजः शब्दः प्रकीर्तितः।।" जीवित शोणित शब्द का प्रयोग भ्रोज के लिए महर्षि भ्रात्रेय ने किया है।

"हृदि तिष्ठिति यत् शुद्धं रक्तमीषत् सपीतकम् । श्रोजः शरीरे संख्याति तन्नाशान्नाविनश्यति ।।"

चरक ने स्रोज के स्रपर व पर भेद से दो विभाग किये हैं। उपर्युक्त लक्षण परस्रोज का है। स्रपर श्रंजिल परिमाण में सौर पर श्रत्य परिमाण में माना गया है। स्रपरस्रोज का सम्बन्ध सम्पूर्ण धातुस्रों से हैं। परश्रोज का सम्बन्ध से विशेष है। प्राकृत क्लेष्मा के लिए स्रोज शब्द का प्रयोग भी चरक ने किया है। जैसा कि इस क्लोक से व्यक्त होता है—

"प्राकृतस्तु बलं श्लेष्मा विकृतो मल उच्यते सचैवोजः स्मृतः काये।" (सू. स्था. श्र. १७)

इस कथन से प्रतीत होता है कि ग्राचार्यों ने स्नेह ग्रीर तेजो भाग का ग्राधार ग्रोज को माना है। इसी से "क्षयाच्चैव" के स्थान पर 'ग्रष्टाङ्गहृदयकार' ने "शुक्रौजः स्नेह संक्षयः" इस तरह विशेषार्थंक क्षय शब्द का प्रयोग किया है।

TO STEER LEEF SOM MARKET

इसी अनुलोम-प्रतिलोमक्षय व शुक्रीजः स्नेह क्षय रूप हेनु में चरक में निर्दिष्ट अष्टादश क्षयों का समावेश भी हो जाता है। वातादि तीन दोष, रसादि सप्त धानु, मलमूत्र, ओज, पंच ज्ञानेन्द्रिय व मल-क्षय के नाम से कहें गए हैं। जैसा कि जतूकर्ण कहते हैं—

"दोषाणां धातूनामोजो मूत्रशकृदिन्द्रियमलानाम्। ग्रष्टादशक्षयास्ते लक्ष्याः स्वगुणिकयानाशात्।" "स्वगुणिकयानाशात्" पद पर विशेष घ्यान दीजिए। यह पद निर्देश कर रहा है कि दोष, धातु, मल व ज्ञानेन्द्रियों के स्वाभाविक गुण व इनकी किया (व्यापार) की कमी ही इनका क्षय है। उपर्युक्त क्षयहेतु में समादृत होने वाले ये सब प्रकार के क्षय किन कारणों से होते हैं, इसका

भी चरक कितने विशद रूप में निर्देश करते हैं--
"व्यायामोऽनशनं चिन्ता रूक्षाल्पप्रमिताशनम् ।

वातानपोभयंशोका रूक्षपानं प्रजागरः ।

कफशोणित शुक्राणां मलानां चातिवर्धनम् । कालो भूतोपघातश्च ज्ञातव्याक्षय हेतवः ।।

इसकी विशद व्याख्या की श्रावश्यकता नहीं हैं। श्राज की शोध का श्रिधकांश भाग इसमें समाहित हो जाते हैं। "भूतोपघात" के श्रर्य में भूतोपसर्ग व कीटाणु श्रादि सम्पूर्ण श्रागन्तुक हेतुश्रों का समावेश हो जाता है। भूत शब्द भौतिक उत्पात का बोधक है। कीटाणु भी भौतिक उत्पात में ही सम्मिलित हैं, जैसा कि ऋग्वेद व श्रथवंवेद में विविध कीटाणुश्रों के लिए विविध प्रकार के भौतिक नाम विशेषों का व्यवहार किया गया है। इस तरह श्रायुर्वेद "क्षय" रोग का क्षयरूप यह दूसरा हेतु निर्देश करता है। साहस

क्षय का तीसरा हेतु है साहस। साहस का अभि-प्राय स्वकीय शारीरिक व मानसिक शक्ति से अधिक श्रम करना है। पूर्वकाल में शस्त्रविद्या के अध्ययन तथा उपयोग के कारण शारीरिक साहस का अधिक अवसर आता था। इसीलिये "युद्धाध्ययनभाराध्व" आदि साहस के हेतुओं का चरक ने उल्लेख किया है। आज के समय में युद्धकला का अभ्यास हमारे देश में सर्वथा बन्द है। उसकी जगह अन्य प्रकार के दु:साहस के रूप दिखाई पड़ते हैं। जैसे पैसे के लोभ से मिलों में, कारखानों में तथा खानों में दिन-रात की दो-दो पालियों में काम करना, साधारण दैनिक काम करने के समय में या काम के अतिरिक्त समय में भी काम करना, रोगी होने के बाद पूर्ण बल प्राप्त किये बिना पुन: श्रमासाध्य कामों में लग जाना इत्यादि शरीर तथा मन के साथ न देते हुए भी परिस्थित की विवशता से शारीरिक व मानसिक श्रम करने का आजकल अनेक रूप सामने आते हैं। नौकरी, मजदूरी तथा नियत इयूटी के काम सभी इसी रूप के हैं।

शारीरिक श्रम की तरह मानसिक श्रम के भी ऐसे बहुत उदाहरण मिलते हैं, जिनमें शिक्त से ग्रिधिक श्रम किया जाता है। इसके दो मुख्यक्षेत्र हैं—-(१) परीक्षा तथा (२) क्लर्की। छात्र व ग्राफिसियल कर्मचारी बहुत ऐसे मिल सकते हैं, जो मानसिक शिक्त का उल्लंघन कर परीक्षा के लोभ तथा नौकरी की विवशता से श्रम करने को बाध्य होते हैं। शिक्त से ग्रधिक भार उठाना, शिक्त से ग्रधिक चलना, शिक्त से ग्रधिक बोलना—ये भी ग्रयथाबल ग्रारम्भ हैं। न्यून शिक्तवाले शरीर व मन से ग्रधिक काम करने की जितनी भी स्थितियाँ हैं, वे सब साहसरूप हेतु के ग्रन्तर्गत हो जाती हैं।

स्रारम्भ में कुछ दिनों तक किसी प्रकार के खास रोग के चिह्न नहीं प्रतीत होते, पर शरीर व मन क्लिन स्रौर थके हुए रहते हैं। श्रम की स्रधिकता के कारण शारीरिकशक्ति का दैनिक निर्माण जितना होता है, उसकी स्रपेक्षा खर्च श्रधिक हो जाता है। व्यय की यह प्रतिदिन की श्रधिकता शरीर की संचित शक्ति को न्यून से न्यूनतर करती जाती है। इस पर भी मनुष्य सचेष्ट न हो, तो स्रागे जाकर उसको क्षय का शिकार होना ही पड़ता है। यदि स्राज क्षय रोग से मरनेवालों के स्रांकड़े इकठ्टे किये जाएँ, तो इस साहसरूप हेतु से क्षयग्रस्त होनेवाले व्यक्तियों की पर्याप्त संख्या स्रनुपात में सामने स्रा जायगी। सायुर्वेदिक पद्धित के स्रनुसार क्षय के हेतुस्रों का यह साहसरूप तीसरा वर्गीकरण है।

विषमाशन

क्षय के हेतुओं का चौथा वर्गीकरण है विषमाशन। विषमाशन का श्रभिप्राय खान-पान की श्रव्यवस्था है। श्रायुर्वेद ने इस विषय पर पर्याप्त प्रकाश डाला है। ऋतु-भेद, श्रवस्थाभेद तथा प्रकृतिभेद से भोजन-सामग्री का

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

बड़ी उत्तम रीति से विश्लेषण किया है। सात्म्य द्रव्य, श्रोक सात्म्य द्रव्य, श्रसात्म्य द्रव्यों का विभाजन कर तथा मोजन करने की श्रावश्यकता का काल, भोजन के पदार्थों का वर्गीकरण, प्रथम कैसा भोजन हो श्रौर मध्य में कैसा, किस प्रकृतिवाले को कैसा भोजन उपादेय है श्रौर कैसा श्रमुपादेय, भोजन के पात्र, भोजन के निर्माण, भोजन की स्वकीय पाचन-शक्ति की मात्रा, भोजन के सम्यक् पाचन के सहायक हेतु, भोजन के श्रसम्यक् पाक के कारण, किस प्रकार के भोजन पर किस प्रकार का पेय, जल के भेद, जलके शुद्धाशुद्ध का विवेचन, मद्य, सुरा, सीधु, राग, खण्ड, फाण्ट, श्रम्ल रस, यूष, पय श्रादि विविध पेयों का विवेचन सब खान-पान के विचार में समाविष्ट है।

श्राज भोजन में जिन विविध विटामिनों का विश्लेषण किया गया है तथा किया जा रहा है, वे विटामिन जिन-जिन द्रव्यों में अधिक मात्रा में मिलते हैं, उन द्रव्यों में से अधिकांश का भोजन-द्रव्यों में समावेश ग्राज से सहस्रों वर्ष पूर्व ग्रायुर्वेद ने कर दिया था। श्रायुर्वेद वैज्ञानिक है या नहीं, इस प्रकार का उत्तर चाहनेवाले श्राधुनिक वैज्ञानिक प्रणाली के द्वारा प्रसूत विटामिन द्रव्य-संग्रह को चरक व सुश्रुत में निर्दिष्ट श्राजन्म सात्म्य द्रव्य, जीवनीय, वृंहणीय, दीपनीय, बल्य, वयःस्थापनीय द्रव्यों के साथ मिलान कर निश्चय करें कि उनका यह श्रनुसन्धान (रिसर्च) ग्रायुर्वेद से कितना ग्रागे बढ सका है?

ग्रन्न-पान के विषय में ग्रधिक न लिख इतना ही लिखना पर्याप्त समझता हूँ कि चरक के मात्राशितीय, यज्जः पुरुषीय, ग्रात्रेय भद्रकापीय, विविधाशितीय ग्रादि ग्रन्न-पान विधायक ग्रव्याय में जितना विवेचन है, उससे ग्रधिक विवेचन ग्रन्यत्र शायद ही हो। इन ग्रध्यायों में निर्दिष्ट किये हुए नियमों का उल्लंघन कर जो खान-पान किया जाय, वह सब विषमाशन के ग्रन्तर्गत हैं। विरुद्ध भोजन, विदग्ध भोजन ग्रादि विभिन्न ग्रवस्थाएँ हैं। विरुद्ध भोजन में भी संयोग-विरुद्ध, मात्रा-विरुद्ध, देश-विरुद्ध, काल-विरुद्ध, प्रकृति-विरुद्ध-—ये ग्रनेक स्थितियाँ हैं। विदग्ध भोजन का ग्रभिप्राय विदग्धावस्था को प्राप्त हो जाना है। विदग्ध-परिपाक रस-विकृति का निमित्त हैं। इससे रस विदग्ध होकर रक्तादि धातुग्रों में ग्रम्लता को उत्पन्न करता है—

जिससे उन घातुस्रों की विकृति के साथ-साथ तज्जन्य रोगों की उत्पत्ति होती है।

समय से पूर्व भोजन करना श्रकाल भोजन है श्रौर समय को उल्लंघन कर भोजन करना श्रितिकाल भोजन है। पूर्व भोजन का सम्यक् परिपाक बिना हुए ही पुनः भोजन कर लेना श्रजीर्ण भोजन है। श्रभी भोजन किया है श्रौर वह पच्यमान श्रवस्था में है, उसी स्थिति में पुनः भोजन कर लेना भोजन पर भोजन है। खान-पान की इन श्रव्यवस्था श्रोजन परिणाम पाचन-प्रणाली के काम को श्रव्यस्थित करना है। श्रतः खान-पान की सब भूलें विपमाशन में सम्मिलित कर ली गई हैं। चरक ने विमानस्थान के प्रथम श्रव्याय में भोजन के श्राठ श्रायतन बताये हैं। उनकी निम्न संज्ञाएँ हैं—

- (१) प्रकृति (पदार्थ का स्त्राभाविक ग्ण-धर्म)।
- (२) करण (स्वाभाविक गुण-धर्म-संपन्न द्रव्यों का संस्कार) ।
- (३) संयोग (दो या बहुत से सजातीय, विजातीय, समगुण, विपरीतगुण द्रव्यों का एकीकरण)।
- (४) राशि (म्राहार में जितने विभिन्न द्रव्य हैं, उन सब का मिलाकर परिमाण)।
- (५) देश (जो पदार्थ जिस प्रदेश में होते हैं या जहाँ जिनका उपयोग होता है, उन दोनों स्थानों को अर्थात् उत्पत्ति-स्थान व उपयोग-स्थान दोनों को देश नाम से व्यक्त किया गया है)।
- (६) काल नियत (ऋतु ग्रनुसार), ग्रावस्थिक (बाल्यादि ग्रवस्था तथा रोग-विशेष में पूर्वरूप, रूप, उपद्रव, साध्य, कव्टसाध्य, ग्रसाध्य ग्रवस्थाएँ)।
- (७) उपयोग-संस्था (ग्राहारोगयोगी नियम—नया खाना, कैसे खाना, कब खाना, कब नहीं खाना, क्या नहीं खाना, कैसे नहीं खाना, इन सब विधियों का निर्देश उपयोग-संस्था नाम से किया गया है)।
 - (८) उपभोक्ता (भोजन करनेवाला)।

इन ग्राठों ग्रायतनों के समुचित समन्वय से भोजन की उचित ग्रवस्था मानी गयी हैं। इन ग्रायतनों की जो ग्रव्य-वस्था हो, वही 'विषमाशन' है। संक्षेप में ऊपर निर्दिष्ट भोजन की सब विषमताग्रों का इन ग्रायतनों की ग्रव्यवस्था

SORINA MARKETER COMMINGER

में समावेश हो जाता है। प्रत्येक विचारशील व्यक्ति देश की वर्तमान भोजन-प्रणाली पर ध्यान से दृष्टिपात करे, तो तुरन्त ज्ञात हो जाय कि भ्राज का हमारा भोजन वास्तविक भोजन है या विषम भोजन।

देश के मानववर्ग को सामान्यतः तीन वर्गों में विभक्त किया जा सकता है। ये विभाग इस प्रकार होंगे—
(१) सम्पन्न, (२) साधारण, (३) गरीब। सम्पन्न वर्ग जरूरत से अधिक पदार्थों की प्राप्ति के कारण विषमाशन करता है। साधारण व गरीब श्रेणी के लोग अपनी परिस्थित के कारण भोजन की समुचित व्यवस्था नहीं कर पाने के कारण विषमाशन के चक्कर में पड़ते हैं। कुछ मनचले बाबू पाश्चात्य प्रणाली के अन्धानुकरण के कारण विषमाशन के जाल में उलझते हैं। इस तरह देश का अधिकांश मानव-समुदाय अज्ञान तथा दरिद्रता के कारण भोजन की समुचित व्यवस्था से विश्वित हो विषमाशन द्वारा क्षय को निमन्त्रण देता है।

श्रायुर्वेद-शास्त्र उपर्युक्त इन चर्तुविध हेतुश्रों से ही क्षय की उत्पत्ति मानता है श्रौर उसका यह मानना सर्वथा उचित भी है।

कीटाणु और त्रिदोप

क्या उपर्युक्त हेतु चतुष्टय ही क्षय के उत्पन्न करने में वास्तिक कारण हैं? यदि हाँ, तो फिर ग्राधुनिक वैज्ञानिक प्रणाली की शोध क्या मिथ्या है, जो प्रतिदिन क्षयप्रस्त रोगियों के कीटाणुग्रों का परीक्षण करती है! वैज्ञानिक प्रणाली ने तो टी० बी० (ट्यूबर्किल बेसेलाई) कीटाणुग्रों को क्षय का प्रमुख कारण माना है। रोगी की श्लेष्मा में, मलमें, रसवाहक ग्रन्थियों में इन कीटाणुग्रों के झुण्ड के झुण्ड उपलब्ध होते हैं। जब प्रत्यक्ष परीक्षा द्वारा क्षयके कीटाणुग्रों का निश्चय हो चुका, तब क्षय को एकान्ततः कीटाणुग्रन्य ही क्यों न माना जाय?

श्रायुर्वेद-पद्धति से जिन चार हेतुश्रों का उल्लेख ऊपर किया गया है, उन हेतुश्रों में कीटाणुश्रों का स्पष्ट निर्देश कहीं नहीं हैं। केवल क्षयसंग्राहक चरक-निर्दिष्ट हेतुश्रों में भूतोपघात का निर्देश है। फिर श्रायुर्वेद के ये हेतु चतुष्टय सीधे क्षय के उत्पादक भी नहीं हैं। श्रिपतु इन से प्रकुपित वातादि दोप ही क्षय के वास्तिविक उत्पादक हैं। वातादि

दोषों का कीटाणुग्रों की तरह प्रत्यक्ष भी नहीं किया जा सकता। ऐसी स्थिति में उभय पक्ष में से किस को ठीक माना जाय, यह विचारणीय प्रश्न प्रत्येक बुद्धिवादी व्यक्ति के सामने श्राये बिना नहीं रह सकता। इसका उत्तर देने की ग्रपेक्षा कि श्रमुक हेतु क्षय का उचित कारण माना जाना चाहिए, दोनों हेतुग्रों का उचित विश्लेषण करना ग्राधिक संगत रहेगा।

क्षय में कीटाणु होते हैं, यह ठीक है; पर कीटाणु होने से ही कीटाणुश्रों से क्षय उत्पन्न होता है, यह कहना संगत नहीं। क्योंकि कीटाणुश्रों की शोध करनेवाले जब यह भी कहते हैं कि केवल क्षय के कीटाणु पहुँचने मात्र से ही क्षय हो जायगा, यह निश्चित नहीं। क्यों कि परीक्षण द्वारा बहुत से ऐसे मनुष्यों में क्षयके कीटाणु पाये गये हैं जो क्षय से आकान्त नहीं थे। सामान्यतः बहुत से स्वस्थ मनुष्यों में भी क्षय के कीटाणु मिलते रहते हैं। जब क्षयके कीटाणु शारीर में पहुँचे हुए हैं, पर वह व्यक्ति क्षय रोग से यस्त नहीं होता, तो कीटाणु ही क्षय के उत्पादक हैं, इसका व्यभिचार स्पष्ट ही सामने श्रा जाता है। व्यभिचारी हेतु को एकान्ततः हेतु नहीं कह सकते।

जब यह प्रश्न कीटाणुम्रों को क्षयोत्पादक माननेवालों से किया जाय कि महानुभाव, जब क्षय के कीटाणु शरीर में पर्याप्त संख्या में मिलते हैं, फिर भी वह मनुष्य क्षय से मुक्त रहता है, तब ग्रापके कीटाणु-हेत् की क्या सार्थकता हुई? उत्तर मिलता है कि ग्रभी इस व्यक्ति के शरीर में रोग-निवारक शक्ति प्रबल है। धीरे-धीरे जब यह शक्ति न्यून हो जायगी, तब इन कीटाणुश्रों का प्रभाव श्रवश्य होकर रहेगा। इस उत्तर से एक बात श्रीर सामने श्राती हैं कि कीटाणु तबतक रोग-उत्पन्न करने में समर्थ नहीं,जबतक कि शरीर की रोगनिवारक शक्ति न्यून न हो जाय। इससे कीटाणुत्रों की अपेक्षा रोगनिवारक शक्ति प्राधान्य हुआ। शरीर में पर्याप्त रोगनिवारक शक्ति है, तो क्षय-कीटाणुग्रों की कोई शक्ति शरीर पर श्रसर नहीं कर सकती। शरीर की रोगनिवारक शक्ति ही यदि क्षीण हो जाय, तो कीटाणु श्रपनी करामात दिखाने में विलम्ब नहीं करेंगे। एक नया प्रश्न फिर सामने आता है कि रोगनिवारक शक्ति किस से या किन कारणों से कम होती है ?



क्या क्षय के कीटाण शरीर में रह कर रोग निवारक-शक्ति को कम करते हैं? इस प्रश्न का उत्तर भी यही मिलेगा कि कीटाणु ही एक मात्र रोग-निवारक शक्ति को न्युन करें, ऐसी बात नहीं क्योंकि परीक्षणों से सिद्ध है कि एक पूर्ण शारीरिक-शक्ति सम्पन्न व्यक्ति में कीटाणु मिलते हैं पर उसकी रोगनिवारक-शक्ति में कोई न्युनता नहीं दिखायी देती। इससे सिद्ध है कि बिना ग्रन्य कारणों के ग्रकेले कीटाणु रोगनिवारक शक्ति पर कुछ ग्रसर नहीं डाल सकते। रोग निवारक-शक्ति को कम करनेवाले हेतुस्रों का विवेचन होने पर वे ही कारण सामने ग्रावेंगे जिनका चरक ने "व्यायामोऽनशनं चिन्ता"इत्यादि वाक्यों द्वारा किया है। ग्रयौष्टिक भोजन मलेरिया, न्युमोनिया भ्रादि व्याधियों के प्रवल भ्राक्रमण तथा व्याधिग्रस्त ग्रवुस्था में उचित उपचार की कमी, पाण्ड, कास, रक्तपित्त, ग्रग्निमान्द्य ग्रादि रोग विशेष का दीर्घकालीन अनुबन्ध, गन्दी हवा, गन्दे स्थान में निवास, शक्ति से अधिक श्रम, अति मैथ्न, भय, चिन्ता, शोक का अनुबन्ध , विविध प्रकार की नशीली उत्तेजक वस्तुओं का अतिमात्रा में या अनवरत उपयोग आदि जितने भी हेत् त्राधनिक प्रणाली में रोगनाशक-शक्ति को न्यन करने के लिए निर्देश किए गए हैं क्या वे चरक निर्दिष्ट हेतुस्रों से तथा वेगरोधादि वर्गीकृत हेत् चतुष्टय से भिन्न हैं?

क्या स्राधुनिक प्रणाली के इस हेतुसमुदाय का उपर्युक्त चार हेतुस्रों में समावेश नहीं हो जाता? इस विवेचन से स्पष्ट हो जाता है कि विभिन्न हेतुस्रों से पहले शरीर की स्वाभाविक रोग-निरोधक-शिवत का पर्याप्त हास हो जाने पर क्षय-कीटाणुश्रों को क्षय उत्पन्न करने का भी स्रवसर मिलता है। इस का स्रथं यह करना स्रसंगत नहीं है कि क्षय के कीटाणु रोगोत्पत्ति करने में प्रधान हेतु न होकर केवल सहायक कारण है। जब तक स्रन्य हेतुस्रों से शरीर में क्षय के कीटाणुश्रों को काम करने योग्य क्षेत्र पैदा नहीं कर दिया जाता तब तक स्रकेले कीटाणुश्रों की कोई महत्ता नहीं है। द्राभिप्राय यह हुस्रा कि क्षय रोग कीटाणु मात्र से उत्पन्न नहीं होता। हाँ क्षय की स्रवस्था बदलने पर कीटाणु भी हो जाते हैं। कीटाणुश्रों का स्रनुबन्ध स्रौर भी कई व्याधियों में होता है। जैसे—हद्रोग, नासा- रोग, शिरोरोग, उपदंश, शूकदोष, कुष्ठ ग्रादि में । श्रायुर्वेद इन रोगों की ग्रवस्था विशेष में कीटाणुग्रों की उत्पत्ति व ग्रनुबन्ध स्वीकार करता है। इसी तरह क्षय में भी ग्रवस्थान्तर से कीटाणुग्रों का ग्रनुबन्ध होता है। इसका यह ग्रभिप्राय नहीं कि क्षय की कोई कीटाणु विहीन ग्रवस्था नहीं। क्षय की ग्रवस्था कीटाणुविहीन भी होती है। ग्रारम्भ में ग्रथित् पूर्वावस्था में प्रत्येक क्षय रोगी के कीटाणु मिलें, यह नियम नहीं है।

पाश्चात्य चिकित्सकों ने विविध प्रकार से रोगियों की परीक्षा की हैं, उनमें सभी प्रकार की स्थितियाँ सामने त्राती हैं। जैसे कीटाणु मिलते हैं पर क्षय नहीं, क्षय है पर कीटाणु नहीं, कीटाणु है तथा क्षय भी है। अतः अब तक का परीक्षित परिणाम यह है कि क्षयरोग की प्राथमिक म्रवस्था के पश्चात् प्रायः क्षयरोगी में टी० बी० मिलते हैं। द्यारम्भिक स्रवस्था कीटाणुविहीन ही होते हैं। क्षय का ब्रारम्भ है ब्रौर कीटाणु नहीं तब स्वतः सिद्ध होता है कि क्षय के उत्पन्न करने का वास्तविक हेतु कीटाणुग्रों से भिन्न है। यदि कीटाणुस्रों को रोगोत्पादक माना जाय तो एक स्रौर भी विप्रतिपत्ति उपस्थित होती है कि कीटाण्य्रों से उत्पन्न होने वाले रोगों की एक ही-सी स्रवस्था क्यों नहीं रहती। कारण, जब कीटाण शरीर में पहुँच गए ग्रौर उन्होंने ग्रपना कार्य ग्रारम्भ कर रोग उत्पन्न कर दिया तो वह रोग प्रधि-कांशत: एक ही अवस्था का होना चाहिए। क्योंकि कीटाणुग्रों की किया, जिससे रोगोपत्ति होती है, एक-सी चाहिए। पर बात ऐसी नहीं है। टाइफाइड, चेचक, इन्प्लुएन्जा, मलेरिया, न्यूमोनिया, प्रसूत, हैजा, ग्रामा-तिसार, फिरंग रोग, सुजाक, कुष्ठ श्रादि रोग, जिन को वैज्ञानिक-प्रणाली कीटाणुजन्य रोग मानती है, सब व्यक्तियों में एक स्थिति नहीं होनी। विभिन्न मनुष्यों में उनका भिन्न-भिन्न रूप व भिन्न-भिन्न अवस्था सामने आती है। जब एक मात्र इन रोगों के हेतु कीटाणु ही हैं तो इन से उत्पन्न होनेवाले रोगों में विविधता नहीं होनी चाहिए। क्योंकि एक कीटाणुस्रों में कोई विभिन्नता नहीं होती। कीटाणभ्रों का शरीर से कोई नित्य सम्बन्ध नहीं है। उनका जन्म और मरण-पोषण बाहक होता है। शरीर म पहुँचने पर

TO THE SIEE SIEE OF MANY OF THE

वे ग्रपनी विषाक्तता से रोगोत्पत्ति करने का कार्य करते हैं। इस दशा में तज्जन्य रोगों की विविधता युक्ति-संगत नहीं है।

विषमज्वर (मलेरिया) के दश रोगी लीजिए। उनकी ज्वरोष्मा (टेम्परेचर) भिन्न-भिन्न होगी। किसी को भयङ्कर शिरोर्ति है, तो किसी को पीठ की भयङ्कर वेदना है। किसी को मलावरोध है, तो किसी को प्रतिसार। किसी को वमन का दौरा है, तो किसी को प्रनवरत उत्क्लेश। किसी को तालुशोष है, तो किसी को भयङ्कर तृष्णा। किसी को प्रत्यन्त स्वेद है, तो किसी को स्वेद का नाम भी नहीं। किसी को प्रत्यन्त शीत लगता है, तो किसी को सामान्य कंपकंपी। किसी को ज्वर चार घंटे रहता है, तो किसी को सोलह घंटे। जब मलेरिया अणुयुक्त एनोफेलिस मच्छरी के काटने तथा उसके द्वारा पहुँचे विष के कारण ही होता है, तो ये सब विषमताएँ किन कारणों से होती हैं?

एनोफेलिस मच्छरी किसी को कम काटे, किसी को अधिक ऐसा भी नहीं होता। इस मच्छरी में—किसी में विष कम हो किसी में अधिक यह भी नहीं। मलेरिया पैदा करनेवाले ये मच्छर जहाँ होते हैं, वहाँ प्रायः एक-से ही होते हैं। और इन के काटने में भिन्नता नहीं होती। पर रोग की उत्पत्ति तथा स्थिति में भिन्नता रहती है। मलेरिया के ये कीटाणु जो मनुष्य को काटते हैं उनमें से साठ को मलेरिया होता है और ४० को नहीं होता। उपर्युक्त विभिन्न लक्षण तथा रोग के होने न होने की विषमता जब इस हेतु के साथ है, तब मानना पड़ेगा कि रोग की उत्पत्ति तथा उसकी अवस्था के भेद इस हेतु से भिन्न और भी कोई हेतु हैं। वे हेतु कौन से हैं, उनको निश्चयात्मक रूप से जान लेने तथा मान लेने पर संभव है, कीटाणुवाद के पोषक भी इस आन्ति से छुटकारा पा जाएँ कि अमुक-अमुक रोग कीटाणुजन्य ही होते हैं।

रोग की चिकित्सा हेत्वनुबन्धी होती है। जैसा कारण हो तदनुरूप उसका प्रतीकार होता है। स्राधुनिक क्षय की चिकित्सा से भी यह स्पष्ट सिद्ध होता है कि क्षय की चिकित्सा मलेरिया की तरह टी० बी० को नष्ट करने के लिये न की जाकर शरीर की प्राकृतिक शक्ति को विविधित करने को ही की जाती है। यदि शरीर की स्वाभाविक शक्ति

चिकित्सा से विविधित हो जाय तो रोगी क्षय से छुटकारा पा जाता है। टी॰ बी॰ शरीर में उसी तरह मौजूद रहते हैं। इस चिकित्सा कम का साफ परिणाम भी यही है कि क्षय की निवृत्ति, कीटाणु सापेक्ष न हो कर शारीरिक रोग-निवारक शक्ति की अपेक्षा रखती है। स्रतः क्षय रोग एकमात्र कीटाणु से ही उत्पन्न होता है, यह न तो उचित रूप में सिद्ध ही होता है स्रीर न निश्चित ही है।

श्रब श्रायुर्वेद के क्षय-हेतु का परीक्षण करिए। श्रायुर्वेद सब रोगों की उत्पत्ति घातुर्वेषम्य से मानता है। घातुर्वेषम्य का मुख्य ग्रिभिप्राय वात, पित्त ग्रीर कफ का वैषम्य है। ग्रायुर्वेद के ये त्रिदोष स्थिति व कर्म के भेद से स्थूण, घातु, मल ग्रीर दोष शब्दों से कहे जाते हैं। इनकी साम्य (स्वाभाविक) ग्रीर वैषम्य (क्षय, वृद्धि, त्रावरण ग्रस्वाभाविक) दो ग्रवस्थाएँ हैं। साम्यावस्था स्वास्थ्य का कारण है ग्रीर वैषम्य-ग्रवस्था रोगों का कारण है।

वातादि त्रिदोष शरीर के प्रत्येक परमाणु में व्याप्त है। शरीर का अशेष किया-कलाप इनसे सम्बन्धित हैं। खान-पान, रहन-सहन के अनौचित्य तथा देश, काल की विपरीत स्थिति से वातादि दोषों का स्वास्थ्य-रक्षक स्वाभाविक सन्तुलन बिगड़ जाता है। स्वाभाविक भ्रवस्था में जिन गुण-धर्मों व क्रियाकलापों के द्वारा ये शरीर का निर्माण करते हैं ; उनमें स्रनवस्था होने से इनका यह कार्य रुक जाता है। इसी का नाम "वैषम्य-ग्रवस्था" है। दोषों की यह वैषम्यावस्था ही अशेष रोगों के उत्पादन का एकान्ततः हेत् है। दोषों के विषम बनाने के ग्रनन्त हेत् हैं। पर श्रायुर्वेद ने इनको निज श्रौर श्रागन्त्रक भेद से दो भागों में विभक्त कर दिया है। जिन कारणों से वातादि दोष चय, प्रकोप, प्रसरण, स्थानसंश्रय, ग्रभिव्यक्ति व ग्रवस्था-न्तर इन पड्विध अवस्थाओं में होते हुए रोग उत्पन्न करते हैं, वे सब हेतु निज नाम से व्यवहृत हैं। चयादि श्रवस्थाओं के बिना सहसा अभिघात, विषयुक्तवात, कीटाणु भ्रादि जिन हेतुत्रों से वातादि दोषों में विषमता हो कर रोग उत्पन्न होता है, उनका नाम ग्रागन्तुक हेतु है। इस तरह ये निज और ग्रागन्त्क हेतु दोषवैषम्य के जनक है।

दोषों का स्वरूप, उनकी साम्यावस्था के गुण, धर्म, व्यापार, शरीर में दोषों की स्थिति, उनके विकृत करने के

TO THE REPORT OF THE PARTY.

हेतु—इन सब का विशद विवेचन यहाँ किया जाना शक्य नहीं। सामान्यतः संक्षेप में इतना ही कहना संगत है कि ग्रायुर्वेद उपर्युक्त रूप से वातादि दोषों की विषमता को ही रोगोत्पादक हेतु मानता है श्रीर यह सर्वथा संगत भी है कारण ; ग्रायुर्वेद ने धातुसाम्य (त्रिदोष की समावस्था) को स्वास्थ्य का प्रमुख कारण माना है। श्रीर यह कारण इसलिए माना है कि शरीर में प्रतिदिन होनेवाली कमी की पूर्ति, नवीन शरीर का निर्माण, अञ्चादि विविध आहार को रक्तादि धातुत्रों की शकल में बदलना, मल, मूत्र, स्वेद म्रादि मनुपादेय पदार्थों का शरीर से बाहर निकालना, रस, रक्त, उदक, लसीका, श्वास, श्क ग्रादि के वहन करनेवाले स्रोतों को निरावरण रखना, मस्तिष्क, हृदय, फुफ्स, वुक्क, यकृत्, प्लीहा, क्लोम, उण्ड्क, भ्रामाशय, पाकाशय, मलाशय, वस्ति, शिरा, धमनी, स्नायु, पेशी म्रादि यन्त्रों को स्व-स्व किया सम्पन्न रखना म्रादि शरीर की श्रशेष श्रावश्यकताश्रों की पूर्ति दोषों की साम्यावस्था के स्राश्रित हैं।

स्राज का विज्ञान जिसको "शरीर की रोगनिवारक शक्ति" के नाम से व्यवहृत करता है उसी शक्ति का उत्पादन व स्थैर्य दोषों की साम्यावस्था के ग्राश्रित है। शरीर की स्वाभाविक दशा का नाम ही रोगनिवारक शक्तिसंपन्न अवस्था है। दोष वैषम्य से शरीर का स्वाभाविक सन्तुलन नहीं रहता। इसका सर्वप्रथम प्रभाव यह होता है कि शारीरिक रोगनिवारक-शक्ति में कमी होने लगती है। कारण-दोषवैषम्य से स्रोतों का तथा अन्य शारीरिक यन्त्रों का काम गड़बड़ा जाता है। चाहे जो रोग उत्पन्न हो, चाहे जिस हेतू से हो, उसका सर्वप्रथम सीधा प्रभाव शरीर की निर्माण किया पर होगा। दैनिक निर्माण का कार्य, जो दैनिक क्षय की पूर्ति कर शरीर की स्वाभाविक शक्ति को स्थिर रखने में काम ग्राता है, दोषवैषम्य होते ही यह निर्माण-कार्य शिथिल हो जाता है। हेतु विशेष के कारण दोषों का जिस प्रकार का वैषम्य विशेष होता है तदनुरूप ही शरीर की स्वाभाविक स्थिति में तथा शरीरस्थ निर्माणकारी यन्त्रों के कार्यों में कमी-वेशी होती है। जिस प्रकार की यह कमी-वेशी होगी तदनुसार ही शरीर-निर्माण या शरीर की रोगनिवारणक्षमतात्रों में न्युनाधिकता होगी।

श्रायुर्वेद के वर्गीकृत हेतुचतुष्टय वेगरोधादिक हैं। ये धातुवेषम्य का उत्पादन करते हैं। धातुवेषम्य से शरीर का स्वाभाविक व्यापार न्यून हो जाता है। स्रोत निरावरण नहीं रहते। शरीर की दैनिक शुद्धि में श्रनवस्था हो जाती है। पाचनयन्त्र श्रपना कार्य यथावत् नहीं करता। इससे शरीर का दैनिक निर्माण कम हो जाता है श्रौर श्रोज की कमी होने लगती है। शरीर का स्वाभाविक तेज, स्कूर्ति श्रौर स्नेह घटते जाते हैं श्रौर शरीर रोग का क्षेत्र बन जाता है।

जबतक पुनः धातुसाम्य नहीं होता तबतक दारीर का रोग से छटकारा नहीं हो सकता। स्रायुर्वेद की चिकित्सा का यही मूल मन्त्र है। वह सीधा रोग को ही (कीटाणुर्झों को ही) नष्ट करने का उपाय नहीं करता। वह तो घोषणा करता है कि—

"घातुसाम्यिकया चोक्ता तन्त्रस्यास्यप्रयोजनम्।"

ग्रथित् धातुग्रों को साम्यावस्था में लाना ही ग्रायुर्वेद-शास्त्र का किया-कर्म (चिकित्सा) है। रोगोत्पत्ति दोष-वैषम्य से है तो रोगनिवृत्ति दोषसाम्य से होगा। जब शरीर की उत्पत्ति वातादि प्रधान शुक्रशोणित से है ग्रौर शरीर की विकृति या रोग धातुवैषम्य से है, तो शरीर का पुनः स्वस्थ होना धातुसाम्य पर निर्भर है। जन्म से मृत्युपर्यन्त जब दोषों का शरीर से सम्बन्ध है, तो त्रिदोष की रोगकारणता में क्या शंका रह जाती है? ग्रतः ग्रायुर्वेद का युक्तियुक्त त्रिदोषवाद ही रोग का प्रमुख कारण है, यह कहना ग्रसंगत नहीं।

कीटाणुवाद की तरह ग्रायुर्वेद के त्रिदोधवाद में व्यभि-चारदोध नहीं ग्रा सकता। क्योंकि त्रिदोध शरीर में नित्य रहनेवाले पदार्थ हैं। उनका शरीर के साथ नित्य सम्बन्ध है। शरीर के समस्त क्रियाकलाए के वे ग्राश्रय हैं। खान-पान ग्रादि से शरीर पर जो ग्रसर होता है सब से प्रथम उसका सम्बन्ध इन त्रिदोधों से होता है। ग्रतः त्रिदोधों को प्रकृषित करने के कारणों की विचित्रता ग्रौर रोगी की प्रकृति, ग्रायु, बल, शरीर सम्पत्, कोष्ठाग्नि की स्थिति, देश, काल ग्रादि के कारण दोध-प्रकोप की विभिन्नता उचित है। ग्राश्रयभेद, दोधों का गतिभेद, उपचार के ग्रौचित्य-ग्रनौचित्य से पुनः रोगों में परिवर्तन होते रहना

SET SIEE STEELS

भी संगत है। कीटाणुग्रों की न तो यह स्थिति है ग्रौर न उनका इस रूप का शरीर के साथ सम्बन्ध ही है। इस तरह कीटाणु तथा त्रिदोष में से कौन-सा रोगोत्पादक हेतु ीक है, यह निर्णय प्रत्येक विचारशील व्यक्ति कर सकता है।

क्षय की पहिचान तथा भेद

ज्वर, ग्रतिसार, प्रतिश्याय, पाण्डु, ग्रंशं, ग्रहणी, रक्त-पित्त ग्रादि ग्रौर रोगों की तरह क्षय की तुरन्त ग्रभिव्यक्ति नहीं होती। अतः उत्पन्न होते ही क्षय की पहिचान करना अत्यन्त दुरूह है। ऊपर के विवेचन से यह बात तो ध्यान में आ ही गयी होगी कि क्षय का रूप बहुत दिनों में घीरे-घीरे बनता है। दोषों की चयात्मक विषमता व उनकी बहुत मन्द गति से होनेवाली क्षीणावस्था का न तो रोगी को ही स्रारम्भ से पता लगता है स्रौर न ही डॉ॰, वैद्य तथा हकी**म** को । क्षय की शुरूग्रात बहुत विभिन्नताग्रों के साथ होती है । रोगग्रस्त होनेवाला व्यक्ति पर्याप्त समय तक उपेक्षा में रहकर यह समझ ही नहीं पाता कि वह किसी रोग से ग्रस्त है वा नहीं। कारण, क्षय का आरम्भ विभिन्न-हेत् भेदों से भिन्न-भिन्न रूप का होता है । स्रौर उन विभिन्नतास्रों के कारण किसी को प्रतिश्याय रहता है तो किसी को मन्द कास। किसी को पाचन का काम मन्द होता है, तो किसी को कुछ-कुछ ऊष्मा थोड़े समय के लिये बढ़ती-सी ज्ञात होती है। किसी में ग्रालस्य, किसी में थकान, किसी में क्लान्ति, किसी में उपचय का त्रवरोध ग्रादि श्रनेक नाना भावों से इसका ग्रारम्भ होता है। रोगी रोग की प्रथमावस्था तक ग्रपने को किसी खास बीमारी का शिकार न समझता हुआ समय गँवा देता है।

जहाँ तक मेरा सामान्य ज्ञान है, प्राथमिक ग्रवस्था में बहुत ही कम रोगी चिकित्सक के पास पहुँचते हैं। यदि पहुँचते हैं तो उच्चश्रेणी के या समझदार माध्यमिक श्रेणी के बहुत थोड़े व्यक्ति। उन पहुँचनेवालों को ग्रपने शरीर के काम में कुछ गड़बड़ी का ही ग्रनुभव होता है। वे उस गड़बड़ी को या उसी स्थिति को चिकित्सक के सामने रखते हैं। उस स्थिति में बहुत ही कम चिकित्सकों का ध्यान इस बात पर पहुँचता है कि इसको क्षय रोग ग्रारम्भ हो गया है। कारण, उस समय तक ज्वर या कास का ग्रनुवन्ध नहीं बनता है। क्षय की इस पूर्वावस्था में क्षय को

पहचान लेता बिना विशेष अनुभव के नहीं हो सकता। आयुर्वेद में इस पूर्वावस्था के लक्षण विशेषों का निरूपण अवस्य किया है, जैसा कि संग्रहकार निर्देश करते हैं:—

"रूपं भविष्यतस्तस्य प्रतिश्यायो भृशं क्षयः।
प्रसेको मुखमाधुर्यं सदनं विह्नदेहयोः।।
स्थाल्यमत्रान्नपानादौ शुनावप्यशुन्ती क्षणम् ।
हरुलासच्छर्यश्चिरश्नतोऽपि बलक्षयः।।
पाण्योरवेक्षा पादस्य शोफोऽक्षणोरितशुक्लता ।
वाह्वो प्रमाण जिज्ञासा काये वैभत्स्य दर्शनम्।।
स्त्रीमद्यमांस प्रियता......

दोषों का वैषम्य उपर्युक्त लक्षणों द्वारा रोगी व चिकित्सक को सचेष्ट करता है कि क्षय को बीमारी होने का उपक्रम हो गया है। ये सब के सब लक्षण किसी रोग में उत्पन्न हो, यह बात नहीं। यह विभिन्न स्थितियों में श्रारम्भ होनेवाले विभिन्न लक्षणों का संग्रह है। सामान्यतः प्रतिश्याय का अनुबन्ध, मुँह में पानी आना या मुँह में उपलेप, कोष्ठाग्ति व धात्वाग्ति की कमी, ये क्षय की प्वीवस्था के प्रथम लक्षण हैं। ग्रांखों की सफेदी यह क्षय के ग्रारम्भ का विशेष लक्षण है। क्षय का ग्रारम्भ होने पर मानसिक क्षेत्र में भी परिवर्तन होता है। वह व्यक्ति भोजनार्थ परोसे हुए ठीक दशा के भोज्य द्रव्यों को भी अपवित्र, अनु-पादेय समझता है। उस को इस प्रकार की भ्रान्ति होने लगती है। ग्रपने शरीर की उचित ग्रवस्था में भी ग्रन्चित श्रवस्था की-सी प्रतीति होने लगती है। मतलब, मन में भ्रम और शरीर में प्रतिश्याय, मुँह की स्वाभाविक स्थिति में परिवर्तन, शरीरस्थ कोष्ठ-धातु-मलाग्नियों की न्यूनता, ग्रांखों की सफेदी--पे होनेवाले क्षय के प्रमुख लक्षण हैं। इन लक्षणों के प्रतीत होते ही वैद्य को सावधानो से रोगी को संभाल लेना चाहिए। ये लक्षण सामने ग्राने के बाद वैद्य को यह जानने की जरूरत नहीं कि इसके शरीर में टी॰ बी॰ है या नहीं। श्रधिकांशतः इस श्रवस्था में टी० बी० नहीं मिला करते हैं। तो भी क्षेय का क्षेत्र बनना श्रारम्भ हो गया, इसमें सन्देह करने की जरूरत नहीं।

इन लक्षणों में ज्वर, कास, स्वर-भेद ग्रादि कोई भी लक्षण संमिलित नहीं है। कारण, क्षय की <mark>ग्रारम्भिक</mark>

CONTRACTOR OF A STREET, SET OF A MARKET OF A STREET, SET OF A STREET, SET

स्रवस्था में इन का नाम-निशान भी नहीं रहता। यही कारण है कि रोगी स्रौर चिकित्सक दोनों इस पूर्वरूपा-वस्था में स्रसावधान रह जाते हैं। इस स्रवस्था के बाद जब क्षय का रूप बन जाता है, शरीर में क्षय की स्थिति स्थिर हो जाती है, तब पीनस, श्वास-कास, स्रंसताप, ज्वर स्रादि की स्रिभिन्यित होती है। इस दूसरी स्रवस्था के प्रमुख लक्षण तीन हैं:—-स्रंसपाश्वीभिताप, हाथ-पैरों में दाह स्रौर ज्वर। यथा:—-

श्रंसपार्श्वाभितापश्च संतापःकरपादयोः। ज्वरःसर्वाङ्गगश्चेति लक्षणं राजयक्ष्मणः।। भोज ने तीन लक्षण इस रूप में निर्देश किया है। "कासोज्वरो रक्तपित्तं त्रिरूपं राजयक्ष्मणि।"

ग्रंसपार्श्वादि द्वितीयावस्था के प्रारम्भिक लक्षण हैं। कास, ज्वर, रक्तिपत्त——ये द्वितीयावस्था के ग्रन्तिम लक्षण हैं। भोज के निर्दिष्ट लक्षणों की ग्रिभिज्यिक्त के परवात् व्याधि तृतीयावस्था में परिणत होने लगती है। इस ग्रवस्था के ग्रारम्भ होने के परवात् क्षय की चिकित्सा होना ग्रसम्भव है। ग्रायुर्वेद के सिद्धान्तानुसार हम क्षय की पहिचान उपर्युक्त लक्षणों से ग्रन्छी तरह कर सकते हैं ग्रौर इस पहिचान में किसी प्रकार की भूल होना बहुत ही कम संभव है।

क्षय के अन्य भेद

ग्राथुनिक वैज्ञानिक क्षय के ग्राश्रयभेद से कई भेद मानते हैं। जैसे फुफ्फुस का क्षय, ग्रन्त्रक्षय, ग्रस्थिक्षय, गण्डमालाक्षय, शुक्रप्रणाली क्षय, क्षतजक्षय ग्रादि। ग्रायुर्वेद ने भी क्षय की इन सब स्थितियों को सम्यक् जान लिया था। ग्रायुर्वेद ने इनकी संज्ञाएँ भिन्न-भिन्न रूप में की है। उनके सिद्धान्त से दोवों के प्रसरण की शरीर में तीन गितयाँ हैं:— ऊर्ध्व, ग्रधः, तिर्यक्। कोई रोग एक गितजन्य होता है; जैसे श्रतिसार, छिद ग्रादि। कोई रोग उभय गितजन्य होता है; जैसे रक्तिपत्त, विसूचिका ग्रादि। कोई रोग त्रिविध गितजन्य होता है; जैसे क्षय। जैसा कि संग्रहकार कहते हैं:— "पीनसक्वासकासांसमधीस्वरज्वरोऽरुचिरूर्ध्वम् । विट्स्नंससंद्योपौ श्रधः । छिदस्तु कोष्ठगे, तिर्यक्स्थे पार्वरुग्दोषे सन्धिगे भवति ज्वरः ।"

दोप ऊर्ध्वाङ्गों का स्राश्रय लेकर क्षयोत्पति करेंगे तो उस क्षय में पीनस, श्वास, कास, स्कत्य, मस्तिष्क, स्वरप्रणाली में दर्द और स्रक्षिच इन लक्षणों की प्रधातता रहेगी। यह फुफ्तुस और गण्डमालाक्षय है। स्रवः स्रङ्गों का स्राध्यय लेकर क्षय उत्पन्न करेंगे तो उसमें मल का पतला पड़ जाना या गाढ़विट्कतारूप लक्षण की प्रधातता होगी। ज्वर स्रादि और लक्षण भी रहेंगे। यह सन्वस्य है। सिन्ध्यों में स्राध्यय लेकर दोव क्षयोत्पत्ति करेंगे तो उसमें ज्वर की प्रधानता होगी। बोध लक्षणों का स्रमुबन्ध भी रहेगा। यह सन्ध्यदाह तथा स्रस्थित्रपत्र क्षय है। तिर्यक् स्रोतों में स्राध्यय लेक्षयोत्पत्ति होगी, तो उसमें पार्श्व-तापरूग लक्षण की प्रधानता होगी। यह श्वस्त्रणाली

"व्यवायक्षोकस्थाविर्य व्यायामाध्वोपवासतः । व्रणोरःक्षतभोडाभ्यां योजानत्ये वदन्ति हि ॥"

काक्षय है। दोयों के ग्राश्रय भेद से क्षय की ये विभिन्न

अवस्थायें बनती हैं। इन अवस्थाओं का ज्ञान इनके

श्रतिरिक्त हेत्भेद से श्रीर भी विभिन्न भेद शोपानुबन्धी

विशेष लक्षणों द्वारा सहज ही किया जा सकता है।

क्षय के स्रायुर्वेद ने निर्देश किये हैं।

सुअत अध्याय ४१-३

व्यवाय (म्रधिक स्त्री-सहवास), शोक, बुढ़ापा, शिक्त से ग्रधिक म्रावरत श्रम, म्रिथिक चलना, गुस्से से या भ्रन्य हेतुम्रों से भोजन न करना, ब्रण श्रीर उर:क्षत के कारण उपचय विनष्ट होकर शोष म्रयीत् क्षय होता है।

इन सब की पहिचान के लिए भी इनके विभिन्न लक्षण निर्देश किये गए हैं। उनके द्वारा इनके भेद-ज्ञान होने में ग्राशंका नहीं रहती। उपर्युक्त क्षय की सब स्थितियों को समझने के लिए चिकित्सक को सम्यक् शास्त्रीय ज्ञान व विभिन्न ग्रवस्थाग्रों के रोगियों का श्रनुभव होना ग्रावश्यक है।

राजयक्ष्मा तथा यूनानी वैद्यक

वैद्यराज हकीम दलजीत सिंह, आयुर्वेदीय विश्वकोषकार

नाम—(ग्र०) हुम्मा (हुम्माए) दिक्क; (फा०) तपेदिक्क; (उ०) दिक्कबुखार; (सं०) राजयक्ष्मा; यक्ष्मा, शोष; (ग्रं०) थायसिस, ट्यूवरक्यूलॉसिस, कन्ज-मृष्यन।

वक्तव्य—दिक्कका अर्थ 'क्षीण' वा कृश होना है। इस ज्वर में ऊप्मा मूलभूत अवयव में चिमटकर शारीर-द्रव (रसादि धानुआं) को नष्ट करती है, जिस से शरीर कृश एवं शुष्क हो जाता है। अतएव इस ज्वर को तपेदिक (हुम्मा दिक्क) संज्ञा से अभिहित करते हैं। यह

एक ग्रत्यन्त भयङ्कर ग्रौर कष्टसाध्य रोग है, जो रोगी का प्राण लेकर ही छोड़ता है। फिर भी प्रारम्भ में उपयुक्त उपाय करने से क्वचित् एवं कोई-कोई रोगी रोग-मुक्त भी हो जाते हैं।

परिचय—हुम्मा दिक्क (दिक का बुखार) वह अप्रकृत शरीरोज्मा (हरारत गरीबा) है, जो मूलभूत अवयव और विशेषकर हृदय के साथ अनुबद्ध होती है (शरह अस्बाब)। यह ज्ञात हो चुका है कि सकल अंग-प्रत्यङ्ग में महत्त्व का अंग (उत्तमांग) हृदय ही है और इसकी दुष्टि से समस्त अंग-प्रत्यंगों में दोष उत्पन्न हो जाता है। किंतु अन्यान्य अंग-प्रत्यंगों के दोष से हृदय में दोष उत्पन्न

होना ग्रनिवार्य नहीं है। इसके विपरीत यदि यक्कत् जैसे ग्रवयवगत ऊष्मा संपूर्ण शरीर में प्रसारित हो सकती ग्रीर दिक (क्षय) उत्पन्न कर सकती है तो इसका स्वरूप यही होता है कि उसकी ऊष्मा का प्रभाव प्रथम हृदय में होता है। यक्कद्गत ऊष्मा सम्पूर्ण शरीर में सीधे नहीं फैल सकती, जिससे शरीरगत दव विलीनभूत होकर नष्ट होने लगते हैं। (शरह ग्रस्वाब)।

हेतु—तपेदिक (यक्ष्मा) की उत्पत्ति कभी सहायक वा सामान्य हेतुयों (ग्रस्वाव साविका) से होती है; उदाहरणतः तपेमोहरिका (ग्रान्त्रज्वर) जब कि इसकी ग्रविध बढ़ जाती है (शरह ग्रस्वाव) ग्रौर इससे हृदय तथा मूलभूत ग्रवयव उष्ण हो जाते हैं जिसका हेतु यह हो सकता है कि इस प्रकार के ज्वर में ग्राहार कम दिया गया हो ग्रयवा यह कि रोगी को शीतल जल देने से रोका गया हो ग्रयवा यह कि हृदय का ध्यान न रखा गया ग्रीर उसपर शीतालेप न लगाए गए हों ग्रयवा यह कि

बैद्यनाथ प्रकाशन द्वारा प्रकाशित
"यूनानी सिद्धयोग-संग्रह," "यूनानी
चिकित्सासार" ग्रनेक तथा यू० पुस्तकों
के रचयिता वैद्यराज-हकीम ठा०
दलजीत सिहजी श्रायुर्वेद श्रौर यूनानी
चिकित्सा शास्त्र के प्रकाण्ड पण्डित
हैं। 'सचित्र श्रायुर्वेद' में बरावर श्रापका
लेख प्रकाशित होता रहता है। इस
लेख में ठाकुर साहब ने राजयक्ष्मा के
निवान-चिकित्सा का उल्लेख यूनानी
वैद्य-शास्त्र में कितना खोजपूर्ण है, इस
पर पूरा प्रकाश डाला है। श्राशा है
'सचित्र श्रायुर्वेद' के पाठकवृन्द को यह
लेख श्रवश्य ज्ञानवर्द्धक होगा।

-- स० सम्पादक

बार-बार मुच्छी ग्राने के कारण चिकित्सक उसे मद्य एवं दवाउल्मिस्क (जो उष्ण द्रव्य हैं) सेवन कराने के लिए विवश हुआ हो अथवा यह कि रोग के दीर्घकालीन होने के कारण श्रंग-प्रत्यङ्गगत सारभाग (जौहर) दूषित एवं क्षीण हो गए हों। बलक्षय के कारण ब्राहार भी दूषित हो गया हो श्रौर वह पौष्टिकता-विरहित हो गया हो (पोषणयोग्य न रहा हो), प्रत्युत ग्रंग-प्रत्यङ्ग उक्त ग्राहार को ग्रहण करने के स्थान में उससे घुणा करते हों। इन दशास्रों में स्रंग-प्रत्यङ्ग उष्ण हो जाते हैं और उनकी उष्णता द्ढीभूत (टिकाऊ) होकर ऐसी स्थिर हो जाती है कि दोषस्थ उष्मा दूर हो जाने के अनन्तर भी अंग-

प्रत्यंगगत की ऊष्मा का नाश होना असम्भव हो जाता है और हृदय एवं मूलभूत अवयवगत द्वों में ऊष्मा अपना प्रभाव करके उसको नष्ट कर देती है अथवा उदाहरणतः उरोगत उष्ण शोथ तथा उसकी उष्णता-सान्निष्य के कारण हृदयपर्यंत, पुनः हृदय से अन्यान्य मूलभूत अवयवों तक पहुँचे। यह उष्णता हृदय एवं धमनीगत द्वों का शोषण कर उन्हें शुष्क कर देती है, जिससे

विजया अस्ति अस्ति स्थानिक स्था

मूलभूत श्रवयन भी शुष्क हो जाते हैं (शरह श्रस्बाब) श्रौर जितना ये श्रधिक शुष्क होते जाते हैं, उतना ही उनमें उष्णता का प्रागल्म्य होता चला जाता है।

श्चापित—यहाँ लेखक के कथन में यह श्चापित होती है कि श्चान्त्रिकज्वर (तपेमोहरिका) श्रीर उष्णशोथ (वरमे गर्म) यक्ष्मा के सहायक वा सामान्य हेतुश्चों (श्चस्वावे साविका) के श्चन्तर्भूत नहीं, श्चपितु उत्पादक वा उत्प्रेरक हेतुश्चों (श्वस्वावे वासिला) के श्चन्तर्भूत हैं।

ग्रौर कभी राजयक्ष्मा (तपेदिक) बाह्य हेत्रुश्रों (ग्रस्वाब बादिया) से उत्पन्न होता है; उदाहरणतः शोक, चिन्ता, कोध, ग्रति जागरण, क्लान्ति एवं निराहार रहना और अन्यान्य उपाय जो शरीर में उष्णता के साथ ग्रसाधारण रूक्षता उत्पन्न करनेवाले हों। विशेषकर इन हेतुय्रों का प्रभाव उस समय ग्रधिक होता है, जब कि इन हेतुस्रों की उपस्थिति यौवनकाल में हो; क्योंकि युवावस्था में प्रकृति स्रति उच्ण होती है स्रौर रसादिधातु (रत्वत) ग्रल्प होता है। इसके ग्रतिरिक्त यदि ऋत् उष्ण (ग्रीष्म ऋत्) हो, रोगी की मूलभूत प्रकृति भी उष्ण हो भ्रौर भ्रन्यान्य उपाय भी उष्ण ग्रहण किये जायँ तो ये हृदय एवं मूलभूत ग्रंग-प्रत्यंगों के उष्णीकरण श्रौर तत्स्थ द्रवीं (रसादि धातुत्रीं) का नाश करने में उपर्युक्त हेतुत्रीं के लिए सहायक हो जोते हैं, जिससे सर्दी ग्रौर तरी पहुँचाने-वाली चीजें (विषय) पराभूत हो जाती हैं ग्रौर रोग का प्राबल्य हो जाता है।

कक्षाएँ—राजधक्मा की ये तीन कक्षाएँ (दर्जे) युनानी वैद्यों ने लिखी हैं।

प्रथम कक्षा (दर्जा) वह है जिस में बाह्य ऊष्मा (ग्रारजी हरारत) उन द्रवों का नाश करने लगी हो जो सूक्ष्म स्रोतों (केशिकाग्रों) के सिरों के भीतर होते हैं ग्रीर उन्हें निमज्जित (सेराब) करते रहते हैं। उक्त स्रोत वा वाहिनीगत द्रव दितीयक द्रव (रत्बात सानिया) की कोटि के होते हैं ग्रर्थात् ये द्रव दोष (खिल्त) की श्रेणी को ग्रितिकमण किये होते हैं ग्रीर उन द्रवों का नाश करने लगते हैं जो ग्रवयवगत स्रोतों ग्रीर उनके ग्रवकाशों में होते हैं। ग्रवयव गत स्रोतों (सब्नों) से वे क्षुद्र ग्रवकाश एवं सूक्ष्म कोष ग्राभिन्नेत हैं, जो माँस जैसे मृदु ग्रवयवों में

इसलिए प्रगट नहीं होते हैं कि उनके श्रंशांश (ग्रज्जाड) परस्पर एक दूसरे पर पड़े होते हैं। किंतु ग्रस्थि जैसे कठोर अवयव में ये कोष (खाने) प्रगट होते हैं। इन द्रवों से वे ही द्रव अभिप्रेत हैं जो अवश्यायाक्लेद (श्रोस की तरी) के समान अवयव के भीतर फैले हुए हैं अशीर जिनको रतुवत तिल्लयः (तल्ल=अवश्याय, श्रोस) कहा जाता है]। ये द्रव और प्रथम द्रव (जो केशिकाओं के भीतर होते हैं) इस प्रयोजन के लिये होते हैं कि जब चेप्टा प्रभृति जैसे किसी कारणवश प्रवयव में रूक्षता उत्पन्न हो जाय तो ये द्रव उन्हें ग्राक्लिन्न (तर) कर देवें ग्रौर जब शरीर में श्राहार का श्रभाव हो तब ये श्राहार बन जाएँ। क्योंकि सम्पूर्ण म्राहार शरीरपोषण में व्यय नहीं हो जाता है, प्रत्युत इसका एक भाग भाण्डार वा संग्रहालय (जखीरा) की भाँति संचित भी रहता है। यह कोष शरीर का भाग बनने के लिए प्रकृतिजन्य कुछ परिवर्तन (पाक, परिणाम) की अपेक्षा रखता है। इसका कारण यह है कि आहार की प्रकृति अवयव की प्रकृति से भिन्न होती है और ब्राहार को शरीर का भाग (अवयव) बनने के लिए अनेकानेक परि-णाम वा परिवर्तन की आवश्यकता होती है।

दितीय कक्षा—वह है कि यह द्रव वा रत्वत (ग्रर्थात् रत्वत तिल्लयः) नष्ट हो जाती है ग्रौर सन्ताप का अनुबन्ध उस द्रव के साथ हो जाता है जो सान्द्रीभवन के श्रासन्नभूत एवं ग्रवयव के साथ संक्लिप्ट होनेवाला होता है। यह द्रव प्रकृति के विचार से ग्रवयव के सारभाग (जौहर) के तद्वत् होता है ग्रौर भौतिक स्थिति के विचार से जमनेवाला होता है। परन्तु ग्रद्धावधि कठोर नहीं, ग्रिपतु तर एवं मृदु होता है। यदि यह भौतिक स्थित्यनुसार भी ग्रवयव के तद्वत् हो गया हो तो इसकी गणना द्रवभेदों में नहीं की जा सकती। यक्ष्मा की इस कक्षा का नाम जोबूल (पिघलना—क्षय) है। प्रथम कक्षा को केवल दिक्क संज्ञा से स्मरण करनेका कारण यह है कि जबतक यह द्रव ग्रवयव के भीतर शेष होता है, उस समय तक ग्रवयव के भीतर जोबूल ग्रर्थात् कुशता प्रकाश में नहीं ग्राती है ग्रीर जब यह नष्ट होने लगता है तब ग्रवयव घुलने लगते हैं।

तृतीय कक्षा—वह है कि ये द्रव भी नष्टप्राय हो चुके हों श्रौर ऊष्मा का सम्बन्ध उन द्रवों से हो चुका हो, जो जन्म के



समय मूलभूत तत्त्वों (ग्रनासिर) याने जल एवं वायु से शरीर में प्राप्त होते हैं। इसको रत्नुबत उस्तोकिस्सियः (भूतद्रव) ग्रीर रत्नुबत मिन्वय्यः (शुक्रद्रव) भी कहते हैं (उस्तोकुस—भूत; तत्त्व, मिन्वय्यः—शुक्रसम्बन्धी), जिन के कारण ग्रमिश्रावयव के ग्रंग-प्रत्यंग ग्रादि मृष्टि से परस्पर संदिलप्ट रहते हैं, जिन के नष्ट होने से ग्रवयव के ग्रंग-प्रत्यंग विश्लिष्ट एवं कणों में वियोजित हो जाते हैं। यक्ष्मा की इस कक्षा का नाम मुफत्तित (खंड-खंड करनेवाला) ग्रौर मृहश्चिफ (सड़ानेवाला) हैं; क्योंकि ग्रवयव के ग्रंशांश इस कक्षा में पृथकीभृत होने लगते हैं।

यह मत शैख एवं प्रायः पूर्व एवं परवर्ती हकीमों का है जो यथार्थ है।

यक्ष्मा जब प्रथम कक्षा (दर्जा) में रहता है, तब इसका निदान करना कठिन होता है, पर इसकी चिकित्सा सरल होती है। किन्तु जब यह द्वितीय कक्षा में ग्राता है तब इसका निदान सरल, पर चिकित्सा सर्वथा ग्रसम्भव होती है। ऐसा यनानी वैद्यों का मत है।

लक्षण—इसमें ज्वर हर समय निरंतर एक प्रकार से चढ़ा रहता है। इसका मंताप (ज्वरोष्मा) स्रित तीन्न एवं भड़कता हुन्ना नहीं होता। इस ज्वर में अन्यान्य ज्वरों की भाँति तीन्न लक्षण एवं उपद्रव भी नहीं होते। इस विवरण से यह स्पष्ट है कि यदि कोई स्वस्थ व्यक्ति यक्ष्मा के रोगी के शरीर का स्पर्श करे तो उसे पैत्तिक ज्वर रोगी के स्पर्श से जितना संताप प्रतीत होता है उससे अधिक यक्ष्मा रोगी में अनुभूत होगा; क्योंकि स्पर्शकर्ता की प्रकृति तो प्रकृतिस्थ (दुरुस्त) है, रोगी की भाँति उसके शरीर में उप्णता तो नहीं स्थिर हो गई है कि उसे अनुभव न हो। यद्यपि भूयोदर्शन उसके विपरीत है, चाहे स्पर्शकर्त्ता कितनी ही देर तक उसके शरीर पर हाथ रखे रहे किंतु संताप अधिक प्रतीत नहीं होता।

यक्ष्मा के लक्षणों में से एक यह भी है कि नाड़ी (मृत-वातिर) दुर्वल होती है। दोषिक ज्वरों में स्पर्श करने से शरीर के भीतर जितना संताप प्रतीत होता है, उतना यक्ष्मा में नहीं होता है। यक्ष्मा के प्रधान लक्षणों में एक लक्षण यह भी है कि भोजन के एक-दो घंटे बाद शरीर के भीतर संताप श्रधिक हो जाता है।

ये लक्षण उस समय पाए जाते हैं जब यक्ष्मा प्रारम्भिक कक्षा में हो। जब यह प्रारम्भिक (प्रथम) कक्षा से भ्रागे बढ़ जाता है तब शरीर कुश एवं शुष्क हो जाता है; त्वचा शुष्क (रूक्ष) एवं ग्राभाहीन हो जाती है। जिसका यक्ष्मा जोबल दूसरी कक्षा तक पहुँच जाता है, जो माध्यमिक एवं द्वितीय कक्षा है, तो रोगी की कनपुटियाँ (शंखक) बैठ क्योंकि इस कक्षा में उन स्थानों को तृप्त करनेवाली रसादि धातुएँ (रतुबतें) नष्ट हो जाती हैं भ्रौर पोषण कम हो जाता है। यह हेत् यद्यपि समस्त भ्रंग-प्रत्यंगों में सामान्यतया विद्यमान होता है, किन्तू कन-पुटियों में यह ग्रधिक व्यक्त होता है। कारण कि द्रवातिरेक (रसादि धातुश्रों की श्रधिकता) के हेत् यह स्थान ग्रधिक विलयनशील हो जाता है। नासिका पतली हो जाती है, नासिका में श्रीर नासिका जैसे श्रन्यान्य मांस-हीन ग्रवयवों में सर्वप्रथम कार्र्य की ग्रभिव्यक्ति होती रोगी का चेहरा क्षीण तथा कान छोटे एवं पतले हो जाते हैं। ग्रीवा पतली हो जाती है। हंजरा ग्रर्थात् (स्वरयन्त्र) उभर स्राता है। उरोऽस्थियाँ म्रलग-म्रलग प्रगट हो जाती हैं भ्रौर तद्गत स्रोतस् एवं वाहिनियाँ व्यक्त हो जाती हैं। इन सब का हेत् यह है कि मांस (म्रादि धातु) घुल-घुल कर नष्ट हो जाता है। इनके साथ वाहिनियाँ रक्त से शन्य भी हो जाती है ग्रीर उनकी प्रणालियां कुछ अधिक वस्तु भरी हुई नहीं होती हैं। क्योंकि रक्त की राशि ही कम होती है जिसका कारण यह है कि श्रामाशय की रचना ढीली हो जाती है तथा श्रन्यान्य ब्राहारावयवों के धातू एवं प्राकृतिक देहोष्मा भी क्षीण हो जाती है जिससे पाचन कमजोर हो जाता है। सूतरां वाहिनियों के भीतर रक्त के ग्रल्प होने का एक हेतु यह भी है कि समस्त श्रंग-प्रत्यंग दुर्बल हो जाते हैं, श्रतएव वे रक्त को वाहिनियों की ग्रोर ग्राकृष्ट नहीं कर सकते हैं।

चिकित्सोपचार

यक्ष्मी के शरीर में इस प्रकार शीत एवं तरी (श्राक्लेद) पहुँचावें कि रोगी को मीठे एवं कुनकुने पानी में केवल थोड़ी देर तक किटस्नान (श्राबजन) करावें (श्रधिक कालतक उसके भीतर रहने देने वरन् बलक्षय की श्राशंका होती है)। तदुपरान्त रोगन बनफ्शा का शरीर में श्रम्यंग

करावें, जिस से ऋधिक तरी पहुँचे। क्योंकि रोगन बनफ्शा प्रथम तो सीधे तरावट पहुँचाता है, द्वितीय यह स्रोतों को श्रवरुद्ध कर देता है। श्रतएव कटिस्नान द्वारा प्राप्त जल एवं द्रव भीतर ही ग्रवरुद्ध (बंद) हो जाते ग्रौर प्रविष्ट हो जाते हैं। तरी (ग्राक्लेद) पहुँचाने के ग्रतिरिक्त कटिस्नान (म्राबजन) म्रपनी कृत्रिम (म्रारजी) ऊष्मा के कारण त्वचा को मुद्र एवं शिथिल और स्रोतों को विस्फारित कर देता है, जिससे रोगन (स्नेह) स्रोतों के भीतर प्रवेश करने योग्य हो जाता है । यवमण्ड (माउश्शर्दर) अर्थात जौ का पानी पिलावें, ऐसे म्राहार देवें जो शीत एवं स्निग्ध शाकों से युक्त हों, यथा-क्लफा, खब्बाजी ग्रौर काह का शाक एवं कह, खीरा, ककड़ी तथा जिनमें मुद्र एवं ढीले मांस हों, यथा--मछलियाँ एवं मुर्गी के बच्चे। इस प्रकार के मांस स्निग्ध, पिच्छिल (लेसदार) एवं मृद् होने के कारण शीघ्र पचकर स्रंग-प्रत्यंग तक प्राप्त हो जाते हैं ग्रीर भ्रपने पैच्छित्य के कारण ग्रंग-प्रत्यंग के साथ संश्लिष्ट हो जाते हैं। इनके ग्रतिरिक्त इनसे जो रक्त उत्पन्न होता है, वह कम उष्ण एवं ग्रत्यन्त स्निग्ध (तर) होता है, अतएव यह उष्णताधिक्य को भी नुष्ट करता है। वक्ष (सीने) के ऊपर शीतल पतले लेप (तिला) लगावें जिससे हृदय में शीत पहुँचे, यथा--चन्दन, ग्रकं ग्लाब, कुलफा भ्रौर हरे धनिये का रस ; श्रौषवकोण चुके का शर्बत (शर्बत हम्माज) पिलावें स्रौर कुर्म काफूर पिलावें। जालीनुस के कथनान्सार ''दिक (यक्ष्मा) में ऐसी स्रोषधियों की अपेक्षा होती हैं जो अत्यन्त शीतल हों और अधिक संग्राही न हों ; क्योंकि शीत-संग्राही द्रव्य शीत को शरीर के अन्तराल तक प्रवेश नहीं करने देते । अतएव अधिक उत्तम यह है कि उनमें शीत के साथ तारल्य (लताफत) भी हो। परन्तु ऐसी कोई स्रोषधि नहीं पाई जाती। क्योंकि इस प्रकार का शीत वीर्य (जौहर) जो अत्यन्त तरल (लतीफ) भी हो, सिरका के ग्रतिरिक्त ग्रौर कहीं पाया ही नहीं जाता। सिरका के भीतर कुछ न कुछ उष्णता ग्रवश्य मिली होती है।"

राजी के कथनानुसार "जालीनूस को कदाचित् कपूर का ज्ञान नथा या कदाचित् उसने कपूर का उल्लेख इस कारण नहीं किया कि यह भ्रत्यन्त रूक्ष होता है। स्रतएव शीत एवं स्निग्धता पहुँवाने के श्रमिश्राय से श्रकेला कपूर का प्रयोग कदापि नहीं करना चाहिए, प्रत्युत् इसके साथ शीतल जल के सदृश किसी न किसी शीतल पदार्थ का योग अवश्य कर देना चाहिए तथा इसबगोल का लबाब ग्रादि देना चाहिए ग्रीर रोगी के श्रावास को शीत एवं स्निग्ध (तर) रखना चाहिए। उदाहरणतः उसके शयतगृह के भीतर वेतसपत्र, ग्रंगूर की शाखाएँ श्रौर हरे काहू जैंमे हरे शाक, गुलाब, नीलूकर श्रौर बनक्शा जैसी सुरुचिपूर्ण बूटियाँ, सेव, बिही, नासपाती श्रौर कचरी जैसे सुगन्धित फलों की कलिकाएँ तथा सुगन्धित फल रख दिया करें; शीतल जल एवं श्रके गुलाब का सिचन करें श्रौर उक्त गृह में बर्फ रख दिया करें तथा चन्दन से सुवासित क्षौम (कत्तान) वस्त्र (जैंसा शीतल वस्त्र) बिछाया करें।

राजयक्ष्मा वा शोष ज्वर (हुम्मा दिक्कियः)

जब शरीर के किसी आन्तरिक भाग में पूय (पीब) पड़ जाता है तथा उक्त पूयकी विषमयता धीरे-धीरे रक्त में शोषित होती रहती है अथवा जब उरःक्षतीय दोष (माइयेसिल्ल) शरीर में व्यापमान हो जाता है, तब उससे विशेष प्रकार का ज्वर प्रगट हो जाता है, जिसको हुम्मा दिक्कथ्यः (बारीक बुखार, सूक्ष्म ज्वर) कहा जाता है।

उर:क्षतीय दोव (**माइये सिल्लिय्यः**) कभी फुक्कुपों में, कभी अन्त्र तथा अस्थि एवं संधियों में और कभी अन्यान्य प्रधान और अप्रधान अवयवों में होता है ।

लक्षण—प्रारम्भ में सन्ध्याकाल में शीतपूर्वक अथवा शीत के बिना किमी भाँति शरीरोष्मा अधिक हो जाती है। अन्ततोगत्वा यहाँ तक नौबत पहुँचती है कि सूक्ष्म संताप प्रतिक्षण रहने लगता है (कभी-कभी यह सन्ताप इतना सूक्ष्म हो जाता है कि रोगी को उसका अनुभव भी नहीं होता) जो अपराह्म में तीव हो जाता है। प्रातः काल प्रचर स्वेद, आकर यह कम हो जाता है।

जब किसी ग्रान्तरिक ग्रवयव में पूय पड़ जाता है तब हलका कंप प्रतीत होता है ग्रौर जबर चढ़ जाता है ग्रौर कुछ काल के बाद स्वेद ग्राकर उतर जाता है। इस प्रकार दिन में दो बार, एक बार मध्याह्न काल में (दोपहर को) ग्रौर द्वितीय बार ग्रपराह्न काल में (तीसरे पहर) कंपपूर्वक तीत्र ज्वर हो जाता है तथा रात्रि में स्वेद ग्राकर उतर जाता है।

SERVICE STEER STREET SON MANAGERS

यह ज्वर कभी बारी से आता है और कभी श्रविसर्गी (संतत—लाजमी) होता है। परन्तु उभय दशाओं में ज्वर की बारी या आवेगकाल (तीव्रता का समय) एक ही होता है। उदाहरणतः यदि ज्वर बारी का है और एक बजे आवेग आरम्भ होता है, तो प्रतिदिन एक ही बजे आवेग होगा, इससे पूर्व वा पश्चात् न होगा। इसी प्रकार जब ज्वर अविसर्गी होगा, तब उसमें भी प्रतिदिन एक ही काल में तीव्रता हुआ करेगी।

इस रोग के रोगियों के कपोलो पर प्रायः रक्तवर्ण का मण्डल पड़ जाता है, जिसको हुम्रते विकिक्यः कहते हैं। हस्त-पाद के तलवे जलते हैं। अन्ततोगत्वा ज्वर की तीव्रता की अवधि अधिक और हलका होने (खिएफत) की अवधि कम होने लगती हैं। पहले की अपेक्षा अधिक स्वेद आने लगता है। कभी विरेक आने लगता है। पादशोथ हो जाता है। रोगी अत्यधिक कुश एवं दुर्वल होकर स्वर्ग सिधार जाता है।

वक्तव्य—बहुशः व्याधियों में जिनकी संप्राप्ति एवं कार्यकारणभाव मानवी-बुद्धि में नहीं या सका है अथवा यदि रोग की संप्राप्ति ज्ञात हो चुकी है, किंतु उसके लिये अद्यावधि कोई रामवाण औषधि हाथ नहीं आई है, तो संपूर्णतया हमारी चिकित्सा उसी प्रकार के साधनों पर आधारित होती है, जो केवल उपद्रवों वा लक्षणों की चिकित्सा एवं प्रकृति की सहायता के साधन हुत्रा करते हैं। सुतरां दिक्क (यक्ष्मा) उसी प्रकार के रोगों के अन्तर्भूत है। यक्ष्मा रोग में हम जिन उपायों का आश्रय लेते हैं, अधिकत्या उनसे दृष्टिगत शारीरिक बल एवं पोषण में वृद्धि हुआ करती हैं। क्योंकि हमें इसके लिए कोई अचूक ओपधि ज्ञात नहीं है। जब उक्त साधनों से बल शिक्तसम्पन्न हो जाता है, तब कभी-कभी वह रोग को पराभूत कर लेता है और रोग दूर हो जाता है।

चिकिःसा—मूल हेतु का पता लगाने का यत्त्व करें। यदि सम्भव हो, तो पूयोत्सर्ग का प्रबन्ध करें, जो प्रत्येक दशामें सरल एवं सम्भव नहीं। शरीर-पोषण को श्रग्रसर करने के हेतू प्रातः काल निम्न श्रौषध का प्रयोग करें:---

दवाए दिक्क--शुद्ध भिलाबाँ, गुड्ची सत्त्व, वंशलोचन, छोटी इलायची और कालीमिर्च प्रत्येक १ तोला-सबको

खरल में महीन पीसकर रख लेंबें। इसमें से ४ रत्ती श्रोषिष छागी दुग्ध के साथ देवें।

सायंकाल एक टिकिया कुर्म तबाशीर प्रथम खिला कर ऊपर से हरा गिलोय ३ माशा, छिली हुई मुलेठी ३ माशा, खीरा-ककड़ी के बीज ३ माशा—इनका ६—६ तोला अर्क हराभरा और अर्क शीर में शीरा निकाल कर २ तोला शर्बत नीलुफर मिलाकर पिलावें।

शारीरिक कार्य एवं रौक्ष्य निवारणार्थ गदही और बकरी का दूध, कद्दू या तरबूज का रस उपयुक्त श्रोपिधयों के शीरा के साथ श्रथवा उनके बिना देवें। इनके सेवन की एक मान्य विधि यह है कि प्रथम तीन दिन तक सात तोला पिलाएँ। तदुपरान्त १-१ तोला प्रतिदिन बढ़ाते रहें, यहाँ तक कि इक्कीस तोला तक पहुँच जाय। तत्पश्चात् १-१ तोला घटाकर सात तोले तक पहुँचायें। श्रथवा दवाए दिक को गदही या छागी दुग्ध के साथ इसी प्रकार देवें। यदि दौर्वल्य श्रधिक हो, तो बलवर्धन एवं पोषण के लिए लोह (फौलाद) या सुवर्ण श्रथवा ताम्र के योगादि भोजनोपरान्त दिये जाएँ।

योग—जो यक्ष्मा के लिए लाभकारी है श्रीर शरीर में तरावट पहुँचाता है—३ माशा बिहीदाने का लबाब, ३ माशा कद्दू के गूदे का शीरा, ३ माशा तरब्ज के बीज की गिरी का शीरा, ३ माशा कुलफा के बीजों का शीरा जलमें निकाल कर २ तोला शर्बत नीलूफर मिलाकर पिलाएँ। कभी ७ माशा कुर्स तबाशीर या ७ माशा कुर्स काफूर प्रथम खिलाकर अपर से उक्त श्रोपिध पिलाते हैं।

कुर्स तबाझीर—केसर १ माशा, कपूर ३ माशा, सत मुलेठी ६ माशा, सफेद चन्दन ६ माशा, कतीरा ६ माशा, बब्ल का गोंद ६ माशा, कासनी बीज ६ माशा, कुलफा के बीज ६ माशा, गिल अरमनी ६ माशा, काहू के बीज ६ माशा, मीठे कद्दू के बीज की गिरी १४ माशा, खीरे के बीज की गिरी १४ माशा, गर्द सुमाक १४ माशा, जिरुक बेदाना ४। तोला, वंशलोचन ४। तोला, यवासशर्करा (तरंजबीन) २।। तोला—इनसे यथाविधि कुर्स (टिकिया) कल्पना करें। मात्रा—४ माशा से ७ माशा तक। हृदय एवं उरोगत दाह (सोजिश), यक्ष्मजातिसार और शोष ज्वर (तपेदिक) के लिये लाभकारी है।

SERVICE OF THE SERVIC

कुर्स काफूर—जिरिष्क ७ माशा, गुलाब-पुष्प ७ माशा, वंशलोचन ७ माशा, काहू के बीज ३ माशा, कुलफा के बीज ३ माशा, कतीरा ३ माशा, खरबूजे के बीज की गिरी ४ माशा, कद्दू के बीज की गिरी ४ माशा, सद्दू के बीज की गिरी ४ माशा, सफेंद्र जंदन ३ माशा, सत मुलेठी २ माशा, कपूर १ माशा—सबको कूट-छानकर इसबगोल के लवाब में गूँधकर टिकिया बनावें। मात्रा—७ माशा तक। सिकंजबीन (मधुशुक्त) ग्रथवा ग्रन्य उपयुक्त ग्रौषध के साथ। गुणधर्म तथा उपयोग—तपेदिक ग्रौर यक्षमा-तिसार के लिये गुणकारी है।

यदि खाँसी हो, तो बबूल का गोंद १ माशा, कतीरा १ माशा, सत मुलेठी १ माशा—सब द्रव्यों को पीसकर १ तोला खमीरा खशबाश मिलाकर प्रथम खिलावें और ऊपर से १२ तोले अर्क गावजबान में १ नग पोस्ते की छोडी का शीरा और ५ माशा गावजबान का लबाव निकाल कर २ तोला शर्बत खशखाश मिलाकर पिलावें।

यदि अतिसार हो, तो खशखाश के योग, कुर्स काफूर श्रीर कुर्स तवाशीर आदि से रोकने का यत्न करे।

नुसखा श्राब कद्दू — भर्ता बनाकर निकाला हुग्रा मीठे कद्दू का ४ तोला रस सप्ताह पर्यंत पिलावें। तदु-परांत १-१ तोला बढ़ाकर इक्कीस तोला तक पहुँचावें। तत्पश्चात् १-१ तीला घटाकर प्रथम मात्रा तक पहुँचावें श्रौर तीन दिन पिलाकर छोड़ देवें।

गो-बुग्ध पिलाने की विधि—गाय का २० तोला दूध लेकर देगची में डालें और जिस स्थान तक दूध पहुँचे, उस स्थान तक चाकू से चिह्न बना देवें। तदुपरांत उतना ही पानी मिलाकर ग्रग्नि पर पकावें। उबाल ग्राने पर ३ माशा गावजबान, ३ माशा गुलगावजबान, ३ माशा छिली हुई मुलेठी, सौंफ ३ माशा, मिश्री २ तोला ग्रलग-ग्रलग पोटली में बाँधकर डालें ग्रौर पकावें। जब जलभाग जल जावे ग्रौर दूध चिह्नित स्थान तक पहुँचे, तब नीचे उतार लेवें ग्रौर छानकर पिलावें। तीन दिनतक इसी प्रकार पिलावें। तदुपरांत १ तोला दूध ग्रौर थोड़ी-थोड़ी मिश्री बढ़ाकर इकतालीस तोली तक पहुँचावें। इसके बाद इसी प्रकार घटाकर प्रथम मात्रा तक पहुँचा देवें ग्रौर तीन दिन पीने

के बाद त्याग देवें। इसमें कभी ३ माशा चोवचीनी ग्रौर कभी ३ माशा मसीकृत केंकड़ा बढ़ाते हैं।

गुणकर्म तथा उपयोग—उर:क्षत, राजयक्ष्मा श्रौर जीर्ण शुक्क कास के लिये लाभकारी है।

बक्ष (हिम वा फाण्ट)—३ माशा नाई, ३ माशा गुमा रात्रि में उष्ण जल में भिगो रखें। प्रातःकाल उसके ऊपर निथरा हुआ पानी लेकर २ तोला शर्वत बनफशा या शर्वत बजूरी मिलाकर पिला देवें। हृदय एवं मस्तिष्क के बलवर्द्धनार्थ इसमें ३ माशा दवाउल्मिष्क मोतदिल जवाहरवाली का योग कर देवें।

गुणकर्म तथा उपयोग—त्येदिक श्रीर संतत कक ज्वर (हुम्मा लसिका) के लिये लाभकारी है। यक्ष्मा (दिक) में उर:क्षत (सिल्ल) की श्रीषिवयाँ, जैसे—कुर्स तबाशीर ७ माशा श्रीर कुर्स सर्तान ७ माशा भी लाभदायक एवं प्रयोगकृत हैं।

श्रदिवया किल्सिया (चूर्ण वा सुधा—कैल्सियम् घटित द्रव्य)—मसीकृत और श्रमसीकृत कर्कट (केंकड़ा), जहरमोहरा, वंशलोचन, गिलश्ररमनी, शकरतीगाल (विसुतरी का छत्ता) ये समस्त द्रव्य राजयक्ष्मा एवं उरःक्षत में प्रयोगकृत एवं लाभकारी हैं। इन समस्त द्रव्यों में एक पाथिव उपादान (कलसी—Calcium) पाया जाता है।

केंकड़ा (सर्तान) को कभी मसीकृत (मुहरक) करके प्रयुक्त किया जाता है श्रौर कभी इसका मांसरस (शूरबा) ग्राहार की भाँति पिलाया जाता है।

राजयक्ष्मा तथा उरःक्षतीपयोगी सिद्ध योग

राजयक्ष्मा श्रौर उरक्षित रोग में निम्नलिखित योग बहुत ही गुणकारी हैं तथा यूनानी वैद्यक में इसके लिये इनका पुष्कल उपयोग होता है। यथा—श्रकं तपेदिक खासुल्खास, श्रकं बेदसादा (जदीद), श्रकं हराहरा, कुर्स सरतान, कुर्स सिल, कुश्ता श्रकीक, कुर्स तबाशीर काफूरी लूलुवी मुरक्कब, दवाए मस्लूल, दवाए हाविसुद्दम, दियाकूजा मुरक्कब, माजून दिक व सिल, लऊक तुर्बुज (लऊक नजली श्राब तुर्बुजवाला), लऊक बीहदाना, सरतानी प्रभृति। इन योगों के उपादान एवं निर्माण-विधि श्रादि के लिये इसके लेख के लेखक द्वारा लिखित एवं श्री बैद्यनाथ श्रायुर्वेद भवन द्वारा प्रकाशित 'यूनानी सिद्धयोग संग्रह'

SERVICE OF THE STREET OF MANAGES

एवं 'यूनानी चिकित्सासार' ग्रंथ का म्रवलोकन करें। विस्तारभय से उन्हें यहाँ नहीं दिया गया।

पथ्यापथ्य---दूध, श्रंडा, मक्खन, यखनी, मांसरस, यवमंड, मुद्गयूष, ताजी मछली श्रादि श्राहार में दिये जायं। यदि श्रांत्रक्षय हो, जिसमें श्रन्त्र की ग्रन्थियाँ (रसग्रन्थियाँ) विकारग्रस्त होती हैं, तो स्नेहमय श्राहार ग्रिधक उपयुक्त नहीं होता हैं।

बलाबल का विचार कर सायं-प्रातःकाल इतना वायु-सेवन श्रीर हलका व्यायाम कराया जाय, जिसमें व्यायाम के उपरांत क्लान्ति एवं दौर्बल्य न हो। उरःक्षत रोग में जिन बातों की सावधानी श्रीर जिन उपायों का श्रवलंबन श्रावश्यक है, उनका श्राश्रय इस रोग में लेना चाहिये।

आन्त्रक्षय (दिक मिअवी)

इस रोग में उर:क्षतोत्पादक विशिष्ट दोष म्रान्त्रस्थं ग्रन्थि-विशेष (Mesentric Glands गृट्द मांसारीकी) में प्रविष्ट हो जाता है जिससे प्रथम अन्त्र में सूजन हो जाती है और ग्रन्थियाँ शोथयुक्त एवं किटन हो जाती हैं। तदुपरांत उनमें पूय उत्पन्न हो जाता है और वे व्रण का रूप धारण कर लेती हैं, जिससे विरेक ग्राने लगते हैं, ज्वर रहता है और रोगी दिनानुदिन दुवंल होता जाता है। इस रोग में क्षुद्रान्त्र, अन्त्र-विशेष (अन्न्यर—— Caecum) और वृहदन्त्र (कोलून) अधिकतया रोगाकान्त हुम्रा करते हैं।

यदि यह रोग शिशुश्रों को हो, तो उसे दिक्कुल्य्रतकाल, सूखा (शोष) और मसान कहते हैं।

हेतु—इसका प्रधान हेतु अधिकतया उर:क्षतप्रस्ता गो का कच्चा दूध उपयोग करना है। फुफ्फुमीय उर:क्षत-प्रस्त रोगी जब अपना कफ निगल जाता है, तब उसमें उर:क्षतोत्पादक दोप के होने से वह अन्त्र में प्राप्त होकर इस रोग को उत्पन्न कर देता है। यही कारण है कि इस रोग से प्राय: ऐसे शिशु पीड़ित होते हैं, जो पोपणार्थ दूध पर निर्भर करते हैं, अर्थात् जिनका एक मात्र आहार दूध होता है।

लक्षण—इस रोग के लक्षण सदैव व्यक्त एवं एक समान नहीं हुम्रा करते हैं। यही कारण है कि म्रधिकांश रोगियों में किसी प्रकार के लक्षण विद्यमान नहीं होते।

प्रारंभिक रोग में गुरु वा दीर्घपाकी स्राहार सेवनो-परांत रोगी उदर में शुल होने की शिकायत करता है। क्षा एवं पाचन खराब होता है। दुग्ध सेवन से प्रायः ग्राध्मान हो जाता है। पाचन-दोष के कारण रोगी दुर्बल एवं कुश हो जाता है। कभी-कभी सायंकाल वा रात्रि में ज्वरांश हो जाता है। जब रोग तीव्र रूप धारण कर लेता है, तब विरेक आते हैं, उदर में पीड़ा होती है। हर समय हलका ज्वर रहता है, नाभि ग्रौर ग्रन्त्र-विशेष (Caecum--ग्रम्रवर) के स्थान पर दबाने से दर्द होता है। शिश्यों में उनके अन्त्र में न्युनाधिक हर समय पीड़ा रहती है । विशेषकर जब उदर को पीड़न किया जाय । तीव पीड़ा होने पर शिश पैर को सिकोड़े पड़ा रहता है, उदर स्फीत एवं कठोर प्रतीत होता है, संपूर्ण शरीर सूख जाता है। त्वचा के ऊपर विलयाँ पड़ जाती हैं, मुख-मण्डल आभाहीन (निस्तेज), स्रोध्ठ लाल फटे हुए स्रौर मुखकोण में क्षुद्र वण हो जाते हैं। पतले, दुर्गन्धित श्रौर मटियाले कभी हरियाली लिये विरेक स्राते हैं। रात्रि में सूक्ष्म ज्वर भी हो जाता है। उदर को पीड़न करने से कभी सशोक ग्रन्थियाँ प्रतीत होती है। पाचन-दोष होता है।

साध्यासाध्यता—–इसका परिणाम सदैव खराव होता है । चिकित्सा-सूत्र—–यक्ष्मा के प्रागुक्त चिकित्सा-सूत्र के श्रनुसार ।

चिकित्सा--एक टिकिया कुर्स तबाशीर काफूरी, २ तोला शर्वत श्रंजवार या २ तोला शर्वत हब्बुल्झास के साथ दोनों समय देवें श्रीर दोनों समय भोजनोत्तर १ माशा निम्नलिखित चुर्ण देवें।

योग---पोस्त संगदाना मुर्ग ३ माशा, वंशलोचन ३ माशा, पिस्ता वाह्यत्वक् ३ माशा, वेलगिरी ३ माशा।

शिशुश्रों को निम्नलिखित वटी योगों में से कोई एक योग प्रस्तुत करके प्रातःकाल एक वटी माता के दूध में घोलकर या पकाये हुए गोदुग्ध में घोलकर देवें।

योग—गिल अरमनी ३ माशा, जलाया हुआ केंकड़ा ७ माशा, गुडूची सत्व ३ माशा, वंशलोचन ७ माशा, कहरुवा शमई ७ माशा, निशास्ता ३ माशा, बबूल का गोंद ३ माशा, कतीरा और कपूर ३-३ माशा, अफीम १ माशा,

AND THE PROPERTY OF THE PARTY O

केसर १ माशा, जलाया हुम्रा प्रवाल ३ माशा, सरेशम माही ६ माशा—सबको बारीक पीसकर बिहीदाने के लबाब में मुद्ग प्रमाण की गोलियाँ बनावें।

श्रन्य योग—मुर्गी के श्रंडे में छेद करके कालीमिर्च के कुछ दाने उसके भीतर प्रविष्ट करें ग्रीर श्रंडे को मुरक्षित रखें। कुछ सप्ताहोपरांत छिलके श्रादि सहित श्रंडे को पीसकर मृद्ग प्रमाण की गोलियाँ बनावें।

श्रन्य योग—सहदेवी की जड़ श्रौर चिचिड़ी की जड़ प्रत्येक १ तोला, काली मिर्च २० दाने—सबको महीन पीसकर मुद्ग प्रमाण की गोलियाँ बनावें।

निम्नलिखित चूर्णयोगों में से कोई एक योग तैयार करके ग्रौर २ रत्ती की मात्रा में लेकर सायंकाल माता या गाय के दूध में घोलकर पिलायें।

चूर्ण योग—वंशलोचन ३ माशा, बेलगिरी ३ माशा, पोस्त संगदाना मुर्ग ३ माशा, पिस्ता बाह्यत्वक् ३ माशा। श्रम्य योग—जलाई हुई मानव-कपालास्थि।

ग्रन्य योग—-खाकसी को ३ या ७ बार बकरी के दूध में भिगोयें ग्रौर सुखायें (छाया में सुखाना चाहिये)। तदुपरांत महीन पीसकर १ माशा की मात्रा में सेवन करें।

यदि शिशु अधिक दुर्बल हो, तो श्राधी गोली हब्ब जवाहर माता के दूध में घिसकर देवें।

पथ्यापथ्य—रोगी को ब्राराम से शय्या पर शयन करावें। भोजन में छाछ, ब्रंडा, यवमंड, मांसरस ब्रौर श्रन्य प्रवाही द्रव्यं देवें। शिशुश्रों को दूध में सुधाजल (चूने का पानी) मिलाकर देवें या ब्रंडे की सफेदी को जल में घोलकर पिलावें।

दिक्कुइशैख्खत (बुढ़ापे का क्षय)

यूनानी वैद्यों की यह रीति चली या रही है कि पारस्परिक साम्य के कारण वे यक्ष्मा (दिक) के उपरांत बुढ़ापे के क्षय (दिक्कुइशैंखूखत) का वर्णन किया करते हैं, यद्यपि यह ज्वर-भेदों के ग्रंतर्भूत नहीं है।

दिक्कुश्शेख्र्खत या दिक्कुल्हरम—वह व्याघि है, जिसमें रसादि धातुम्रों (द्रवों) के नाश वा क्षय के कारण प्रकृति के भीतर रूक्षता म्रभिभूत (गालिब) हो जाती है, जिससे भ्रवयव सूख जाते हैं ग्रौर प्रकृत देहों । किन्तु ज्वर बिल्कुल नहीं होता।

नामकरण हेतु—इस रोग से शरीर की दशा वार्द्धक्य से पूर्व ही वृद्धावस्था जैसी हो जाती है, प्रकृत देहोष्मा बुझ जाती है, रौक्ष्य ग्रिभभूत हो जाता है ग्रौर अवयव घुलने लगते हैं। इसीलिये इसकी दिक्कुश्शंखूखत ग्रौर दिक्कुल्हरम (बुढ़ापे का दिक) संज्ञा से ग्रिभिधानित करते हैं।

हेतु—इस रोग का हेतु कभी शीत की अधिकता होती है जो प्रकृत देहोप्मा को शांत कर शीतल कर देती है और आहारपथों अर्थात् स्रोतों को संकृचित करके उसे प्रवेश नहीं करने देती, जैसा कि शीत की दशा में उद्भिजों को हो जाया करता है। इसके साथ ही शरीर में भी दुर्बलता होती है; दुर्बल एवं अल्पबल शरीर में सबल शरीर की अपेक्षया शीत एवं उष्णता का प्रभाव अधिक होता है। अतएव पोषणी शक्ति की किया पूर्णतया नहीं हो पाती और शरीर-धातुओं का जितने प्रमाण में क्षय या नाश होता है, उस क्षति की पूर्ति करने में प्रकृति विवश होती है। कारण, समस्त शरीर-कियाएँ उप्णता ही के द्वारा निष्पन्न हुआ करती हैं, जैसा कि वृद्धावस्था में शीत के प्रावल्य एवं पोषणी शक्ति के दौर्बल्य के कारण शरीर के भीतर रूक्षता एवं कुशता उत्पन्न हो जाती है।

लक्षण—यक्ष्मा की द्वितीय कक्षा में क्षय (जोबूल) के लक्षण पाये जाते हैं (जिनका उल्लेख हो चुका है), किन्तु शरीर में दाह एवं गर्मी नहीं होती ग्रीर मूत्र स्वेत होता है। क्योंकि पाचन दौर्बल्य के कारण मूत्र में प्रकृति की ग्रिधिक किया होती ही नहीं।

चिकित्सा—ऐसे उपायों का स्राश्रय लेवें, जिससे शरीर के भीतर गर्मी श्रौर तरी पहुँचे। उदाहरणतः स्राहार-पचनोत्तर स्नान करावें श्रौर श्राबजन (किटस्नान) में बैठावें श्रौर भोजनोत्तर रोगी को शयन करावें। प्रातः-कालीन कलेवा में श्रवंभृष्ट श्रंडा, भेड़ का मांस श्रौर कबूतर के बच्चे के मांस का सादा मांसरस (शूरवा) श्रौर थोड़ी-सी रोटी देवें। शरीर में नरिगस के तेल श्रौर मोम का स्रम्यंग करावें। किन्तु उचित यह है कि प्रथमतः एकाएक श्रिष्क उष्ण पदार्थ नहीं देवें, प्रत्युत कमशः एवं धीरे-धीरे गर्मी बढ़ावें; श्रन्यया प्रकृति में एकदम परिवर्तन उपस्थित होकर रोगी के प्राणनाश का हेतु हो जायगा।

राजयक्ष्मा के पर्याय और उसका इतिहास

वैद्य रघुनन्दन प्रसाद 'उपमन्यु'

शास्त्रकारों ने यक्ष्मा को रोगराट् (रोगों का राजा) कहा है और इस व्याधि का वर्णन भी अति विस्तार- पूर्वक किया है। पाश्चात्यों द्वारा भी इस रोग का विवेचन स्वतन्त्र एवं विस्तार के साथ किया गया है। ऐतिहासिक घटनाओं के आधार पर यह तो मानना ही पड़ेगा कि इस रोग के बारे में पाश्चात्य चिकित्सक कुछ ही समय पूर्व जान- कारी कर पाये हैं, जब कि भगवान धन्वन्तरि ने अति प्राचीनकाल में ही इस रोग की कुच्छ साध्यता एवं चिकित्सा का विशद विवेचन कर दिया था। यथा —

स्रनेकरोगानुगतो बहुरोग पुरोगमः। दुर्विज्ञेयो दुर्निवारः शोषोत्र्याधिर्महाबलः।।

यह रोग स्वरभंग, उर:क्षत, रक्तिनिष्ठीवन, ज्वर, श्रितिसार श्रादि श्रनेक उपद्रवकारी व्याधियों द्वारा होता है। इसी हेतु इसे श्रनेक 'रोगानुगत' कहा है। यह रोग कुछ काल तक गुप्त रूप में बढ़कर ही स्पष्ट होता है। ग्रतः 'बहु रोग पुरोगमः' कहा गया है। इस रोग में बाहर ज्वरकास रोगी में लक्षित होते हैं श्रीर भीतर शनै-शनैः यह रोग बढ़ता जाता है तथा धातुएँ क्षीण होती रहती हैं। जब यह रोग बढ़कर दृढ़ हो जाता है, तो इसका ज्ञान होता है। बहुधा प्रारम्भिक श्रवस्थाश्रों में इस रोग का ज्ञान नहीं होता। इसी हेतु श्राचार्यों ने इसे दुविज्ञेय (किटनता से जानने योग्य) रोग कहा है।

कुछ रोगी कासज्बर मानकर इसकी उपेक्षा करते हैं, किन्तु भीतर ही भीतर रोग के कीटाणु बढ़ते रहते हैं तथा फुफ्फुसों में विकृति कर बिवर बना लेते हैं। इस रोग की यह अवस्था अतीव दुःसाध्य होती है। इसी हेतु इसे दुनिवार कहा है। यह रोग कभी-कभी कमशः धातुओं का नाश करता है और कभी-कभी विपरीत में कम धातुओं का नाश करता है। अतः इसे शोष संज्ञा दी गई है। यह रोग सब इन्द्रियों की किया-शक्ति को नष्ट करता हुआ शरीर को कीण करता है। अतः इसे क्षय कहा गया है। यह रोग बढ़ जाने पर अति प्रवल एवं दुःखदायी हो जाता

है तथा अनेकानेक उपायों से भी नहीं हटता। अतः इसे आचार्य ने महावल (विशेष बलशाली) लक्षित किया। यह रोग प्रथमतः चन्द्रमा को हुआ तथा अन्य सभी रोगों से कष्टदायक, राजा सदृश बलबान होने से ही इसे राजयक्ष्मा या रोगराट संज्ञा दी गई।

त्राज इस रोग के विषय में जो मान्यता है कि यह रोग संजामक तथा जीवाणुजन्य है, उसी प्रकार की धारणा इस रोग के विषय में हमारे ग्राचार्य भी रखते थे। किन्तु ग्रपने ग्रायुर्वेद में ग्राचार्यों ने किसी रोग के सम्बन्ध में बीज की प्रधानता को नहीं माना; ग्रपितु सदैव रोगों के सम्बन्ध में क्षेत्र की प्रधानता मानकर ही चिकित्सा शौकर्यं किया है। जैसे कि कुष्ठ के सम्बन्ध में यह ज्ञान होते हुए भी कि "रक्तजा जन्तवोऽणवः पट्तेकुष्ठैक कर्माणः"—कुष्ठ कृमिजन्य होता है, कुष्ठ के कारणों में कृमियों का उल्लेख नहीं किया; ग्रपितु "विरोधीन्यन्नपानानि द्रव स्निम्ध गुरूणि च" इत्यादि रोगानुगत कारणों का उल्लेख किया है। यह रोग संजामक है, इसका भी उन्हें स्पष्ट ज्ञान था। उसी को स्पष्ट करते हुए ग्राचार्य धन्वन्तरि का यह इलोक है—

प्रसङ्गाद्गात्रसंस्पर्शान्तिःश्वासात् सहभोजनात् ।
सहसय्यासनाच्चैव वस्त्रमाल्यानुलेपनात् ।।
कुष्ठं ज्वरश्चशोषश्च नेत्राभिष्यन्द एव च ।
श्रीपसर्गिक रोगाश्च संकामन्ति नरान्नरम् ।।
उपर्युक्त श्लोक से स्पष्ट है कि ज्वरश्च—श्रान्त्रिक ज्वर
(Typhoid Fever) शोषश्च (Phthisis) श्रादि ये
श्रीपसर्गिक रोग है तथा इनका संक्रमण एक मनुष्य से
दूसरे मनुष्य में हो जाता है ।

इसी प्रकार ग्रथवंवेद के सप्तम काण्ड में निम्न श्लोक से यक्ष्मा रोग का परिचय मिलता है—

यः कीकसा प्रसृणाति तलीयमवतिष्ठति। निर्हास्तं सर्वजायान्यं यः कश्च कुकुदिश्रितः।। इस श्लोक का अर्थे श्री सायणाचार्यजी ने लिखा है

विकास के विकास समा अन्त किया के बाहर हैं।

कि जो राजयक्ष्मा नामक रोग कीककसा—हिंडुयों में व्याप्त होता है, जो रोग तलीधम् (भीतर रहे हुए मांस ग्रादि) में प्रवेश कर उसे ग्राकित कर लेता (सुखा देता) है तथा जो दु:साध्य राजयक्ष्मा संज्ञावाला रोग कर्कुदि (ग्रीवा ग्रादि मुख्य ग्रंगों में) ग्राक्षित हो, उन्हें शुष्क बना देता है ग्रीर जो रोग सम्पूर्ण शरीरस्थ धानुग्रों का शोषण कर लेता है, उसे राजयक्ष्मा कहते हैं।

वह किसे होता है ? उत्तर में कहते हैं कि जो मनुष्य सदैव स्त्री-संभोग करता रहता है, उसे इस क्षय रोग की सम्प्राप्ति होती है।

ऋग्वेद में रोगी की चिकित्सा करते हुए चिकित्सक कहता है—

स्रक्षिभ्यां ते नासिकाभ्यां कर्णाभ्यां छुवुकादपि । यक्ष्मं शीर्षण्यं मस्तिष्का जिह्नया विवृतामसि ।।

—हे यक्ष्मा-पीड़ित रोगी! में तेरे पास ग्राया हुग्रा वैद्य, यक्ष्मा रोग को जो तेरी ग्रांखों में, तेरी नासिका में, कानों में, हन्वस्थि में तथा मस्तिष्क, शिर ग्रौर जिह्वा में प्रविष्ट हुग्रा है, दूर करता हूँ। इसी प्रकार पुराणों में एक कथा ग्राती है, ग्रौर उसीको हमारे ग्राषं ग्रन्थ चरक-सुश्रुत ने भी राजयक्ष्मा के विषय में लिखा है कि यह रोग सर्वप्रथम नक्षत्रराज चन्द्रमा को हुग्रा था ग्रीर बाद में मनुष्यों में हुग्रा। यह निम्नं क्लोक से ग्रौर भी स्पष्ट होता है—

राज्ञश्चन्द्रमसौ यक्ष्मादभूदेष किलामयः। तस्मात्तं राज्यक्ष्मेति केचिदाहुः मनीषिणः।। (सू० सू० श्रध्याय ४१)

इसी प्रकार महर्षि चरक ने भी लिखा है— कोधो यक्ष्माज्वरोरोगः एकोथों दुःख संजितः। यस्मात्स राजा प्रागाऽसीद्राजयक्ष्माततो मतः।। इसी को वाग्भट्ट चि० ग्र० ५ में लिखते हैं— नक्षत्राणां द्विजानां च राज्ञोऽभूद्यदयं पुरा। यच्च राजा च यक्ष्मा च राजयक्ष्मा ततो मतः।।

उपर्युक्त क्लोकत्रयी का भावार्थ यह है कि राजयक्ष्मा नामक व्याघि को क्रोध ज्वर ग्रादि ग्रनेक नामों से कहा जा सकता है। यह रोग सर्वप्रथम नक्षत्रराज चन्द्रमा को हुग्रा था। इसी हेतु "राजा च यक्ष्मा" राजयक्ष्मा—यह विशेष नाम लोक में प्रसिद्ध हुग्रा। पाश्चात्य देशवासी इस रोग के सम्बन्ध में स्पष्टतः अन्वेषण १६०१ में कर पाये हैं। इससे पूर्व यूरोप इस रोग की चिकित्सा के बारे में विलकुल ही अनिभन्न था और वहाँ के चिकित्सक इस व्याधि का ज्ञान न रखकर अनेक रोगियों को चिकित्सा में विरेचन आदि देकर अविलम्ब यम-सदन का अतिथि बनाते रहे। इस कथन को स्पष्ट करने के लिये यहाँ इस रोग के लिये किये गये प्रयत्नों पर भी दृष्टि डालनी होगी।

राजयक्ष्मा के पाश्चात्य देशों के इतिहास के पृष्ठ पलटने से विदित होता है कि ग्रीस के प्राचीन शिलालेखों में, जो "बेबिलियन" नामक स्थान पर उपलब्ध हुए हैं, इस व्याधि की घातकता के सम्बन्ध में कुछ वर्णन मिलता है। इससे मालूम होता है कि वहाँ पर इसी समय पहली बार इस व्याधि के बारे में जान हुग्रा था। इस शिलालेख के सम्बन्ध में 'Tuberculosis International' नामक पत्रिका में विस्तारपूर्वक छपा है।

ईसा से ३०० वर्ष पूर्व ईजिप्ट के राजघराने के वंशज ममीज के शरीर को चीरने से इस रोग के घातक कीटाणु पाये गये। ईसा से ४०० वर्ष पूर्व हिपोक्रेटिस ने जो श्रपने समय में इस रोग के विशेषज्ञ माने जाते थे, इस रोग की चिकित्सा के सम्बन्ध में बहुत-सी सदीप वातें लिखीं और बतलाया कि यह व्याधि संकामक है तथा यह १८ से ४० वर्ष की श्रायुवाले मनुष्यों में होता है और इसमें ज्वर भी होता है। फिर ई० १३० से २०० तक प्रो० गेलन तथा संल्सस ने भी इस रोग के बारे में बहुत कुछ विचार किया। उन्होंने भी इसे संसर्गज रोग (Epidemic) माना। उनकी मान्यता के श्रनुसार फुफ्फुसों में व्रण होने पर राजयक्ष्मा की उत्पत्ति होती है एवं यह रोग संसर्ग द्वारा दूसरों को हो जाता है। इसकी चिकित्सा के बारे में उन्होंने बतलाया कि इस व्याधि में बकरी का दूध, शहद और उष्ण स्थानों में निवास श्रेयस्कर है।

ऐतिहासिक कमानुसार मालूम होता है कि १८ वीं शताब्दि में पश्चिमी देशों में इस रोग को भयानक मानकर यह नियम लागू किया गया कि यक्ष्मा रोग-पीड़ित रोगी यदि किसी चिकित्सक के पास चिकित्सा कराने के लिये श्राये, तो चिकित्सक को राज्य के नियमानुसार उस रोगी की सूचना राज्य तक पहुँचानी पड़ेगी।

विद्या अस्ति अस्ति

यह नियम सर्वप्रथम इटली में १७५४ में बनाया गया। पश्चात् १७६२ में नेपल्स के बादशाह फरडीनेण्ड ने, १८०० में स्पेन के बादशाह फिलिप पञ्चम ने, १८०६ में नेपोलियन ने, १८३४ में डॉ० पेरिस ने, १८६० में डॉ० स्पारोजी ने और १८६३ में डॉ० रेज्मी ने इस घातक व्याधि के विषय में अनेकानेक नियम लागू किये। किन्तु तबतक इस रोग के बारे में स्पष्टतः निर्णय नहीं हो सका था।

इसके पश्चात् १८३३ में ब्रिटिश मेडिकल एसोसि-येशन लन्दन में इस रोग के बारे में एक प्रश्नावली तैयार की गई ग्रौर वह एसोसियेशन के सभी सदस्यों के पास भेजी गई, जिसमें ७७८ सदस्यों ने इस रोग को ग्रसंकामक बतलाया तथा २६१ सदस्यों ने इसे संक्रामक सिद्ध किया। सदस्य इस विषय में श्रपना कुछ भी निर्णय न दे सके। रोग के बारे में इस प्रकार १८८१ तक अनेक वाद-विवाद चलते रहे। तत्परचात् १८८२ में जर्मनी के प्रसिद्ध डॉ॰ रॉबर्ट कौक्स ने यक्ष्मा के कीटाणु (Basillus tuberculosis वैसीलस ट्युवरक्युलोसिस) का पता लगाया श्रौर वर्तिन शहर में डॉक्टरों की कान्फ्रेन्स में इसे सिद्ध किया। कौक्स ने यह भी बतलाया कि यह एक शलाकाकार जीवाण होता है। इसकी लम्बाई २ से ४ म्यु० तक होती है। इस जीवाण के ऊपर मैदस (Fatty) स्रावरण चढ़ा रहता है, जिससे इसकी प्रतिरोधक शक्ति अधिक होती है। के शुष्क कणों में यह काफी देर तक जीवित रहता है। श्रामाशयिक रस की इस पर कुछ भी प्रतिकिया नहीं होती तथा इस रोग द्वारा मृत व्यक्ति के शरीर के सड़ने पर भी इनका नाश नहीं होता। किन्तु सूर्य-रश्मियों के प्रभाव संयह जीवाणु शीघ्र ही नष्ट हो जाता है। इस रोग के सम्बन्ध में ग्रन्य बोध भी हुए । १६०९ में इस रोग के बारे में यह निर्णय हुन्ना कि इस रोग के जीवाणु के कई भेद हैं। पर मानवीय एवं गव्य (Bovine) जीवाण ही मनुष्य के लिये घातक परिणामवाले होते हैं।

इसके अतिरिक्त श्री रॉबर्ट कौक्स ने ४ सिद्धान्त और निश्चित किए, जिनसे इन जीवाणुओं की सत्ता सिद्ध होती है—-(१) यक्ष्मा के जीवाणु रुग्ण व्यक्तियों में उनके प्रभावित श्रंशों में प्राप्त होते हैं। (२) इन जीवाणुओं को कृतिम रूप में Culture (पाला) किया जा सकता है। (३) यह कृमि (जीवाणु) स्वस्थ मनुष्य पर भी अपना अस्तित्व पैदा कर सकते हैं। (४) यदि रुग्ण व्यक्ति के जीवाणु स्वस्थ मनुष्य में प्रविष्ट किये जावें, तो ये उस स्वस्थ मनुष्य में अपना प्रभाव उत्पन्न कर रोगी बना देते हैं और विद्वित रूप में ये जीवाणु उसमें पाये जा सकते हैं।

श्रब प्रश्न यह उपस्थित होता है कि क्या राजयक्ष्मा के कीटाणु मात्र से ही व्याधि होना संभव है या उसके कार्य के लिए क्षेत्र-रूपी शरीर का भी दूषित होना ग्रावश्यक है?

इस विषय में यह मानना पड़ेगा कि हमारे आयुर्वेद में क्षेत्र की प्रधानता मानकर ही रोगों की उत्पत्ति लिखी है, बीज को प्रधान नहीं माना है। उसी सिद्धान्त का प्रतिपादन डॉ० मोथू ने अपने वैज्ञानिक आधार पर प्रतिपादन किया है। वे लिखते हैं—

परिवर्तनशील परिस्थितियों के परिवर्तनों तथा उन्नत करते हुए सांसारिक वातावरणों के कारण संसार में बड़े-बड़े कृषि-विभागों तथा श्रौद्योगिक कारखानों के श्राविष्कार हुए ग्रौर उनसे पैदा चिन्ताग्रों, सावधानियों तथा उत्तर-दायित्वों के विशाल प्रभावों को विलासी जगत् का व्यापारिक चिन्तास्रों से युक्त, स्रतएव दुईल, स्रसमर्थ तथा स्रसावधान मानव-शरीर सहने में ग्रसमर्थ हुन्ना ग्रौर परिणामतः उसका खराब स्वास्थ्य पर ग्रौर भी बुरा प्रभाव पड़ा। इसी से राजयक्ष्मा नामक व्याधि ने उसके शरीर पर श्रपना श्रधिकार किया । इसके पश्चात व्यापारिक ग्राधारों पर मानव का मानव से तथा देशों का देशों से ज्यों-ज्यों सम्पर्क बढ़ा, त्यों-त्यों इस व्याधि का भी प्रसार बढता गया और संसार की उन जातियों में जो कि इस व्याधि की कोई ग्राशा न रखती थीं ग्रौर न इसके लिये तैयार ही थीं, इस व्याधि का प्रसार शीघ्रता से हुग्रा। मनुष्य का यह स्वाभाविक ग्रालस्य, लापरवाही तथा ग्रसहिष्णुता का संचय, उसकी ग्रगली सन्तति को भी प्रभावित करता है।

इस रोग के बारे में यह सिद्धान्त दोनों ही चिकित्सा-पद्धतियों के विशेषज्ञों के समान दृष्टिकोण का प्रतीक है। थे हैं प्रमुख कारण जिनसे राजयक्ष्मा का प्रसार होता है:-













प्राकृतिक चिकित्सा और क्षय

डा॰ गुलाबचन्द जैन

क्या श्रापने कभी इस बात पर भी विचार किया है, कि श्रापके स्वस्थ, खेलते-कूदते बच्चे को भी क्षय हो सकता है? क्या उसे कई दिनों से थोड़ी-थोड़ी खाँसी श्रा रही हैं? क्या बहुत भूखे की तरह भोजन करने बैठने पर भी वह बहुत थोड़ा खा पाता है? शायद ग्रापने इन सब बातों पर कभी विचार भी नहीं किया होगा; श्रौर ग्रगर कोई संदेह श्रापके मन में उठा भी हो, तो ग्राप यह जानकर कि श्रापके कुटुम्व में, या ग्रापके ग्रड़ोस-पड़ोस में किसी को यह रोग नहीं है, निश्चिन्त होंगे। यदि सारे कुटुम्ब इसी तरह संतुष्ट होते, तो शायद मानव-जाति-नाशक इस भीषण रोग की इतनी वृद्धि न हुई होती। क्षय रोग से सबसे ग्रधिक संख्या में बच्चों तथा युवकों की ही मृत्यु होती है। ग्रधिकतर दस से तीस वर्ष तक की ग्रवस्था के ही लोग इसके शिकार होते हैं।

क्षय एक सम्यता का रोग है। घनी म्राबादी, प्रकाश एवं स्वच्छतारहित मकान, भ्राहार-विहार की मस्वास्थ्यप्रद दशाएँ, भोजन-तत्त्वों के ज्ञान की कमी और भ्रथींपार्जन म्रादि के कारण उत्पन्न विविध मानसिक चिताएँ म्रच्छे से मच्छे स्वस्थमनुष्य के स्वास्थ्य को भी नष्ट कर देती हैं; भ्रौर स्वास्थ्य-नाश के साथ ही साथ क्षय भी मान्नमण कर बैठता है।

क्षय के दो भेद किये जा सकते हैं—एक तो प्रारंभिक क्षय, जो बहुधा बच्चों में पाया जाता है; स्रौर दूसरा जीर्ण-क्षय स्रथवा क्षय का पुनराक्रमण, जो प्रायः तीस वर्ष की वय से ऊपर वाले व्यक्तियों को होता है।

रोग के विशेष लक्षण

धीरे-धीरे वजन घटना, प्रातःकाल श्रौर भोजनोपरांत खाँसी झाना तथा छाती में दर्द होना ; संघ्या को हल्का ज्वर हो जाना, खाँसी के साथ कभी-कभी रक्त-मिश्रित बदबूदार कफ निकलना, क्षुधानाश, श्रयच, रात्रि में सोते समय पसीना झाना ; शरीर का पीला हो जाना तथा जीवन-शक्ति की क्षीणता झादि इस रोग के विशेष लक्षण

है। फुक्फुमों से रक्त-स्राव, जुकाम, खाँसी, छाती में दर्द, सभी साथ-साथ जलते हैं। बदबूदार पीला कफ निकलता है और मुख की कान्ति नष्ट होकर दारीर कमजोर और पीला पड़ जाता है। कभी-कभी उरस्तोय (प्लूरिसी) भी इसके साथ हो जाता है, यद्यपि क्षय के साथ इमका कोई संबंध अभी तक के वैज्ञानिक प्रयोगों द्वारा सिद्ध नहीं हो सका है। इन्हीं बढ़े हुए लक्षगों के साथ मनुष्य को अपने रोग का ज्ञान होने पर वह किसी चिकित्सक या स्वास्थ्यप्रद स्थान की और दौड़ता है।

प्रारंभिक क्षय की श्रवस्था कुछ दूसरी ही होती है। रोगी स्वस्थ दिखाई देता है, खाँसी भी श्रिथक नहीं ग्राती, भूख भी लगती है तथा शरीर में विशेष पीलापन भी दृष्टिगोचर नहीं होता। इस दशा में रोगी यदि बच्चा है तो वह खूब खेलता श्रीर हँसता है। फिर हम कैसे अनुमान कर सकते हैं कि वह क्षय का भी शिकार हो सकता है? किन्तु मूल यहीं से जम कर भविष्य में क्षय का रूप ले लेता है।

मुख्य कारण

क्षय रोग के मुख्य दो कारण हैं—अय के जीवाणु तथा साधारण स्वास्थ्य एवं शरीर की रोगों से रक्षा करने की शिक्त की कमी। इन कारणों में कीटाणुग्रों को यदि बीज माना जाये, तो साधारण स्वास्थ्यनाश तथा शरीर की रोग-प्रतिरोधक शिक्त की कमी को भूमि मानना ग्रावश्यक होगा। हम इससे यह प्रकट करना चाहते हैं कि उपर्युक्त दोनों कारणों में, जिस तरह बीज ग्रच्छा होते हुए भी बिना उचित ग्रीर ग्रच्छी भूमि के ठीक उपज नहीं होती, उसी तरह बिना साधारण स्वास्थ्य नष्ट हुए एवं रोग प्रतिरोधक-शिक्त के क्षीण हुए कीटाणु रोग उत्पन्न कर सकेंगे। स्वास्थ्य ग्रीर रोग प्रतिरोधक-शिक्त के क्षीण होने पर ही रोगों का ग्राक्रमण होता है।

प्रारंभिक एवं स्रज्ञात स्रवस्था में रोग लसीका-प्रंथियों में निष्क्रिय पड़ा रहता है तथा स्रन्य सजीव तंतुस्रों को उससे

TO THE REFERENCE OF MANAGES

कोई हानि नहीं पहुँचती। कीटाणु, फेफड़ों तथा इवास-मार्गे की किल्लयों में भी, जो रक्त तथा वायु के कारण संक्रमण के मुख्य स्थान हैं, रह सकते हैं। उनका वहाँ से निकलना उनकी शक्ति तथा प्रबलता पर नहीं, किन्तु शरीर की जीवन-शक्ति तथा रोग निवारक-शक्ति पर निर्भर है।

लगभग हर प्रकार के कीटाणु मानव-शरीर में हर समय उपस्थित रहते हैं, किन्तू, जबतक व्यक्ति स्वस्थ रहता है और उसकी शारीरिक रोग निवारक-शक्ति क्षीण नहीं होती, जीवाण निष्क्रिय पड़े ब्रेरहते हैं और उनसे रोग उत्पन्न नहीं होता। वे ही जीवाणु दुर्वल, ग्रस्वस्थ, ग्रस्वच्छ ग्रौर ग्रपौष्टिक भोजन करने वालों के शरीर में शीघ्र ही रोग उत्पन्न कर देते हैं। क्षय से मरने वालों की शव-परीक्षा करने पर ज्ञात होता है, कि उनमें से अस्सी प्रतिशत ग्रपने जीवन में कई बार क्षय जनक कीटाणुग्रों के संसर्ग में त्राकर भी त्रपने सुस्वास्थ्य त्रौर शारीरिक रोग प्रतिरोधक-शक्ति के कारण ही क्षय रोग के शिकार न हो पाये। क्षय रोग के जीवाणुओं के साथ शरीर सफलता पूर्वक युद्ध करता ग्रौर विजय प्राप्त करता रहा, किन्तु शारीरिक स्वास्थ्य एवं रोगनिवारक-शक्ति के नष्ट होने के कारण ही उसे हार खानी पड़ी स्रौर वह रोग के चंगुल में फँस गया।

आक्रमण की स्थिति

इससे स्पष्ट है कि ग्रन्य विशेष लक्षण चाहे न भी
प्रकट हों, किन्तु स्वास्थ्य ग्रौर रोगप्रितिरोधक-शिक्त
के नाश के साथ ही रोग का ग्राक्रमण हो जाता है ग्रौर
जीवाणु शरीर में ग्रपने पैर जमाकर विभिन्न तंतुग्रों,
संधियों, ग्रस्थियों, ग्रंथियों, ग्रांतों ग्रथवा फेफड़ों को ग्रपना
निवास स्थान बना लेते हैं। सारे प्रारंभिक लक्षण तथा
शारीरिक परिवर्तन जीवाणुग्रों के स्थान का निर्देश करते
हैं। ग्रतः यह जान लेना ग्रासान हो जाता है कि रोग
कहाँ स्थित है। श्रम, तापक्रम का बढ़ना, वजन कम
होना ग्रादि लक्षण वताते हैं कि शरीर जीवाणुग्रों की
वृद्धि रोकने तथा उन्हें नष्ट करने के लिए डटकर प्रयत्न
कर रहा है। रोगप्रितरोधक-शिक्त के ग्रसफल हो
जाने के बाद ये लक्षण साधारण ग्रवस्था में ही रोगी को
नष्ट कर देने में समर्थ ही जाते हैं।

शारीरिक विरोध को नष्ट कर जीवाणुश्रों के प्रविष्ट हो जाने पर भी शरीर उनसे मुक्त होने के लिए प्रयत्न करता रहता है श्रौर यह कहना ठीक ही होगा कि वह श्रिष्ठकतर सफल ही होता है। श्रस्वस्थ व्यक्ति श्रनजाने ही प्रकृति द्वारा स्वस्थ कर दिया जाता है, क्योंकि शारीरिक स्वास्थ्य को बनाए रखना शरीर की प्रकृति है। विज्ञान कहता है कि जीवाणु के शरीर में प्रवेश पा जाने पर शरीर उसे नष्ट करने के लिये एक संघटित उपाय काम में लाता है। जीवाणु के चारों तरफ एक दीवार खड़ी कर दी जाती है श्रौर यदि वह इसमें सफल हो गया तो (जैसा कि बहुधा होता है) रोग का मार्ग बन्द हो जाता है। किन्तु इसके विपरीत यदि शरीर श्रपनी रक्षा करने में श्रसमर्थ रहा, तो जीवाणु सारे शरीर में फैल जाते हैं श्रौर ज्यों-ज्यों शारीरिक प्रतिरोधक-शक्ति घटती जाती है, रोग बढ़ता जाता है।

निदान

क्षय रोग का ठीक-ठीक निदान एक्स-रे द्वारा चित्र खिंचवाने से हो जाता है। चित्र द्वारा यह भी ज्ञात हो जाता है कि रोग का स्नाक्रमण किस स्थान पर हुस्रा है स्रौर रोग कहाँ तक बढ़ पाया है।

निदान की दूसरी उत्तम विधि टचुबर-कुलिन नाम का एक इंजेक्शन है। इसका त्वचागत इंजेक्शन दिया जाता है। यदि व्यक्ति में यक्ष्मा के जीवाणु उपस्थित होते हैं तो २४ से २८ घंटे के भीतर वह स्थान रक्तवर्ण का हो जाता है। यह बहुत ही साधारण परीक्षा है, तथा उत्तम एवं भयरहित समझी जाती है।

क्षय पैत्रिक रोग नहीं हैं; फिर भी यह पीढ़ियों में चलता है। ६ सौ कुटुम्बों में, जिनमें क्षय रोग से एक-एक की गृत्यु हो चुकी थी, खोज करने पर वैज्ञानिकों ने देखा कि केवल दम प्रतिशत संतानों में ही यह रोग उपस्थित हैं। रोगी से संबंध रखने वाले मित्रों तथा भृत्यों में यह साधारण से चौदह गुना ग्रिधिक पाया जाता है। साधा-रणत: ३४५ व्यक्तियों में एक व्यक्ति इस रोग से पीड़ित है।

जीवाणुओं की कोई विशेषता नहीं

प्राकृतिक चिकित्सा की दृष्टि से क्षय रोग की चिकित्सा में जीवाणुश्रों को किसी भी तरह की प्रधानता देने की



श्रावश्यकता नहीं है। श्रोषिधयों तथा श्रन्य साधनों से सिर्फ जीवाणुग्रों को ही नष्ट करने के पीछे पड़ जाना एक मुर्खतापूर्ण पद्धति है। यह ग्रसली चीज को छोड़कर नकली को पकड़ना है। 'एनसाइक्लोपीडिया ब्रिटेनिका' में पूर्ण निश्चयात्मक शब्दों में लिखा है-"लाक्षणिक चिकित्सा क्षय रोग में कुछ शान्ति भले ही दे, पूर्ण लाभ नहीं पहुँचा सकती। विशिष्ट चिकित्साएँ भी, जो रोगों को रोकने तथा नष्ट करने में अद्वितीय होने का दम भरती हैं, कुछ रोगों एवं उनकी ग्रवस्थाग्रों में सहायक होने पर भी, निराशाजनक ही सिद्ध हुई हैं। रोगनिवारण-शिक्त मानव-शरीर-यंत्र की महान् स्वाभाविक शक्ति है तथा बहुत से रोगों में रोगी को केवल जीवनानुकुल परिस्थितियों में ही छोड़ देने पर वे स्वयं स्वस्थ हो जाते हैं"। डा० टिल्डन ने रोगों की तीवावस्था और उनकी चिकित्सा के संबंध में भाषण करते हुए एक बार कहा था कि "यदि मुझे क्षय हो जाय तो मैं श्रपने श्रापको एक क्षुद्र बनवासी के रूप में परिवर्तित कर लुँगा, जो दवाग्रों से दूर रहते हैं तथा खली हवा स्रौर प्राकृतिक भोजन का सेवन करते हैं।"

चिकित्सा

रोग के दो कारणों की तरह, जैसा कि हम ऊपर लिख चुके हैं, इस रोग से बचने के भी दो ही प्रधान मार्ग हैं—(१) शारीरिक स्वास्थ्य का सुधार; जिससे शरीर की रोग प्रतिरोधक-शक्ति बढ़कर रोग के कीटाणुग्रों को नष्ट करने में समर्थ हो सके; (२) पूर्ण स्वच्छता, जिससे कि रोग का संक्रमण न हो ग्रौर वह फैलने न पाये।

शरीर की रोग-प्रतिरोधक ग्रौर रोगनाशक-शिक्त विशेषकर शरीर के पोषण पर निर्भर है ग्रौर क्षय की चिकित्सा में पोषण पर पूर्ण ध्यान देना ग्रावश्यक है। यह तो हम जान ही चुके हैं कि यह एक शहरी जीवन का रोग है ग्रौर दुर्भाग्यवश यह भी सत्य है कि सार्वजनिक उन्नति के साथ दिनोंदिन हमारा भोजन संबंधी ज्ञान कम होता जा रहा है। वैज्ञानिक उन्नति के साथ मशीन से पिसे ग्राटे, कणरहित चावल, डिब्बों में बन्द निर्जीव फल ग्रौर दूध तथा मशीन से साफ की हुई सफेद चीनी का बढ़ा हुग्रा उपयोग जनता के रोगोत्पादन में विशेष सहायक हो रहा है। ये पदार्थ स्वास्थ्य के शत्रु हैं, मित्र नहीं।

तीक्ष्ण खादों द्वारा उत्पन्न किये गये ग्रनाज, फल, शाक ग्रादि ग्रपनी रोगनिवारक-शक्ति खो बैठते हैं। दुर्भाग्य से ग्रभीतक हमने भोजन की पोपण संबंधी दिशा की ग्रोर कदम नहीं उठाया है। जो भी व्यक्ति स्वस्थ रहना ग्रौर ग्रपनी शारीरिक रोग प्रतिरोधक-शक्ति जीवित रखना चाहता है, उमे ग्रपने भोजन ग्रौर उससे प्राप्त होने वाले पोषण पर विशेष ध्यान देना चाहिये। कुछ वर्ष पहिले लोगों का विश्वास था कि प्रोटीन, स्टार्च तथा वसामय ग्रन्न ही सब कुछ है। उन्हों ने स्वास्थ्यप्रद ताजे फल, हरी तरकारियाँ, गाय का ताजा दूध ग्रादि की महत्ता बिलकुल नहीं समझी, जिसका दुखद परिणाम ग्राज हमारे सामने है।

प्राकृतिक खाद्य अपनी स्वाभाविक अवस्था में शारीरिक रोगप्रतिरोधक-शक्ति के निर्माण के लिये आवश्यक तो है ही, पर्याप्त भी हैं। इसका अर्थ यह नहीं कि प्रोटीन, स्टार्च और वसा आदि अनावश्यक हैं, किन्तु फल, तरकारी और ताजे दूध में अच्छी मात्रा में पाए जाने वाले विटामिन तथा खनिज क्षारों के बिना पोषण के कार्य में वे अधूरे ही रह जाते हैं। क्षय रोगी के लिए यह आवश्यक है कि उसे ताजे फल, तरकारियाँ तथा दूध अच्छी मात्रा में प्राप्त हों जिनसे प्रकृति शक्ति प्राप्तकर, शरीर में रोगों के विरुद्ध किलेबंदी करने में सफल हो सके।

केवल उचित भोजन ही क्षय रोग निवारण के लिए पर्याप्त नहीं है। हमें भोजन के पाचन, सात्मीकरण श्रौर विसर्जन की कियाश्रों पर भी पूर्ण ध्यान देना चाहिए। इन कियाश्रों से संबद्ध श्रंग-प्रत्यंगों का श्रच्छे कार्यकर एवं स्वस्थ श्रवस्था में होना जरूरी है; क्योंकि क्षीण पाचन तथा श्रांशिक सात्मीकरण ही शारीरिक रोग-प्रतिरोधक शिक्त की क्षीणता का कारण है। श्रच्छा प्राकृतिक भोजन का भी ठीक-ठीक पाचन श्रौर सात्मीकरण न होने पर वह कोई लाभ नहीं पहुँचाता वरन हानि ही करता है।

महान् सत्य

शरीर की सम्पूर्ण कियाग्रों के पीछे पाया जाने वाला महान् सत्य स्नायविक-शक्ति है। ग्रतएव क्षय रोगी को

REPUBLICA DE LA MARIO

अपनी स्नायविक-शक्ति नाशक सभी कुटेबों का पूर्ण परित्याग कर देना चाहिए। यही कारण है कि इस रोग
में अधिक से अधिक आराम करने पर जोर दिया जाता
है और वह भी केवल शारीरिक ही नहीं, मानसिक भी।
दोनों प्रकार के आराम प्राप्त करने का श्रेष्ठ साधन योग
की शिथिलीकरण नामक किया है। यह सर्व विदित
ही है कि तीव्र रोगों में रोगी को असमर्थ होकर आराम
करना पड़ता है और इसी आराम के सहारे प्रकृति अपनी
रोग नाशक स्नायविक-शक्ति की वृद्धि कर रोग नष्ट करने
में सफल होती है। पाचन व सात्मीकरण की कमजोरियों
में भी आराम की उतनी ही जरूरत महसूस होती है और
अगर शरीर एवं उसके अंग-प्रत्यंगों को ऐसी अवस्था में
बुद्धिमानी पूर्वक शारीरिक, मानसिक तथा आध्यात्मिक
आराम प्राप्त हो सके तो प्रकृति शरीर को साधारण कार्यकर अवस्था में अवस्थ ही लौटा लायगी।

स्वच्छ वायु ग्रीर खुले स्थान में रहने का क्षय-चिकित्सा से इतना घनिष्ठ संबंध है कि उसके बारे में लिखने की कोई ग्रावश्यकता नहीं जान पड़ती। क्षय रोगियों के लिए बहुजन संयुत-शहर ग्रीर कस्बों का जीवन तो मृत्यु का द्वार ही है ग्रीर रोग की हर दशा में यह सत्य है। उन व्यक्तियों को, जिनके कौटुम्बिक इतिहास में क्षय हो, हमेशा ऐसे व्यापार या उद्योग करना चाहिए जिनमें उन्हें ग्रधिक से ग्रधिक खुले वातावरण में रहना पड़े। उन्हें शहरी धूल-धक्कों से हटकर समीपवर्ती खुले उद्यानों, वनों, पर्वतों ग्रादि स्वास्थ्यप्रद स्थानों में ग्रपना जीवन विताना चाहिए।

क्षय रोग की चिकित्सा करना साधारण काम नहीं है। एक्स-रे ब्रादि साधनों द्वारा रोग के निदान ब्रादि के झगड़ों में पड़कर व्यर्थ समय नष्ट न कर, शारीरिक रोग निवारक शिक्त की क्षीणता का (जिसके लक्षण पहले से ही प्रकट होने लगते हैं) ब्राभास मिलते ही चिकित्सा ब्रौर स्वास्थ्य-वर्धक साधनों का उपयोग प्रारंभ कर देना चाहिए। यदि पूर्ण निदान की ही इच्छा हो तो वह चिकित्सा काल में भी किया जा सकता है।

कोई विशेष चिकित्सा नहीं

क्षय रोग की कोई विशेष चिकित्सा नहीं है, यह जानकर रोगी को प्राकृतिक चिकित्सा-सिद्धांतों पर भौर भी दृढ़ हो जाना चाहिए। चिकित्सा कराते समय इस बात का निश्चित रूप से ध्यान रखना चाहिए कि प्रकृति निरंतर क्षय को अच्छा करने में लगी हुई है और नित्य-प्रति असंख्यों का जीवन चला रही है। प्रकृति तन्तु-प्रतिकिया, शारीरिक-रोगनिवारक क्षमता की वृद्धि तथा नष्ट अवयवों की पूर्णता द्वारा यह कार्य करने में समर्थ है। विवेकपूर्ण सहयोग द्वारा हम प्रकृति को उसके रोगनाशन के कार्य में प्राकृतिक चिकित्सा द्वारा मदद पहुँचा सकते हैं। इस तरह रोगी प्रकृति की स्वास्थ्य लौटा लाने वाली शिक्तयों के ज्ञान के साथ अपने खोए हुए स्वास्थ्य को भी पुनः प्राप्त कर सकेगा।

इस बात पर पुनः जोर देना स्रावश्यक जान पड़ता है कि इस रोग की चिकित्साकाल में रोगी के समीपवर्ती सम्पूर्ण वातावरण में परिवर्तन करना बहुत ही स्रावश्यक है। यह एक पौधे को उस भूमि से जहाँ कि वह स्रच्छी तरह बढ़ नहीं रहा हो, उखाड़कर स्रन्य स्थान में जहाँ कि वह नवीन स्राहार स्रौर जीवन प्राप्त कर सके, लगा देने की तरह है। रोगी की खान-पान सम्बन्धी स्रादतों में धीरे-धीरे परिवर्तन करना चाहिए। प्रतिदिन की जीवन-शक्ति को क्षीण करनेवाली स्रादतों काभी परित्याग स्रावश्यक है जिससे स्नायविक-शक्ति स्रौर स्रधिक क्षीण न होने पाए।

छाती के दर्द, जुकाम, खाँसी ग्रादि को दूर करने में छाती की गीली पट्टी विशेषरूप से सहायक होती है। इसके लिए एक ग्राठ फुट लम्बी छः इञ्च चौड़ी सूती कपड़े की पट्टी लेकर ठंढे पानी में भिगो कर हल्की निचोड़ लें ग्रौर उसे छाती के चारों तरफ इस प्रकार लपेटें कि छाती, दोनों कन्धों का ऊपरी भाग तथा छाती के पीछे का पीठ का हिस्सा पूरी तरह ढक जाय। सूती पट्टी के ऊपर उसी के नाप की एक ऊनी पट्टी लपेटना चाहिए। यह पट्टी ग्राध घंटे से दो घंटे तक बाँधी जा सकती है ग्रौर रात को सोते समय इसे बांध कर रात भर बँधा रखा जा सकता है।

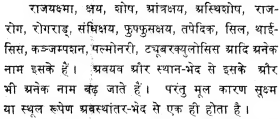


अनुलोम और प्रतिलोम क्षय

कविराज हरदयाल वैद्यवाचस्पति

श्रीयुत किवराज हरवयालजी वैद्यवाचस्पित ग्रमृतसर (पू० पंजाब) के सुप्रसिद्ध विद्वान्-चिकित्सक हैं। ग्राप वयानन्द ग्रापुर्वेद महाविद्यालय लाहौर के ग्रनेक वर्षों तक प्रिन्सिपल पदपर कार्य करने के बाद ग्रब बोर्ड ग्रांफ ग्रायुर्वेद एण्ड यूनानी सिस्टम ग्रांफ मेडिसन पू० पंजाब के प्रधान पदपर कार्य कर रहें हैं। ग्रापकी विद्वत्ता एवं चिकित्सानुभव से ग्रायुर्वेद-जगत् पूर्ण परिचित हैं। "सचित्र ग्रायुर्वेद" में ग्रापके विद्वत्तापूर्ण लेख समय-समय पर प्रकाश्तित होते रहते हैं। प्रस्तुत लेख में ग्रनुलोम क्षय ग्रौर प्रतिलोम क्षय का ग्रायुर्वेदीय दृष्टिकोण से तास्विक विवेचन करते हुए ग्रापने ग्रपने ग्रनुभवपूर्ण चिकित्सा का भी उल्लेख किया है, जिससे पाठकों का काफी उपकार होगा।

--स० संपादक



शोष, क्षय भ्रौर राजयक्ष्मा ये तीन ही प्रधान नाम इसके उत्तरोत्तर भयावह हैं। श्रायुर्वेद के द्वारा स्थिर की गई ये संज्ञाएँ ग्रुपने श्रथों में विशेषताएँ रखती हैं।

(१) शोष—उस प्राथमिक अवस्था का परिचायक है, जो इस रोग के आयुर्वेदीय कारण चतुष्टय में से किसी एक से सूक्ष्म रूप से आरंभ होकर उत्तरोत्तर धातु-वृद्धि- कम में अत्यल्प ह्वास उत्पन्न करता है। इसकी उत्पत्ति सहसा बोधगम्य नहीं होती अथवा उपेक्षित रहती है। कुमारावस्था में इसका शीघ्र परिज्ञान प्राप्त करने के लिए गोद के बच्चों और विद्यालयों के बच्चों को यथासमय तौलते रहना चाहिए। साधारणतया धातु-वृद्धि-कम



लेखक

नियमित रूपेण चलता रहता है श्रीर वह यथाकम शरीर की वृद्धि में तन्मय रहता है। श्रतः शोष का सीधा श्रयं होगा "वृद्धि-क्रम में ह्रास"। जब वृद्धि-क्रम के ह्रास की स्थिति परिपक्व हो जाती है, तब 'क्षय' की श्रवस्था उत्पन्न होती है।

श्रनुलोम क्षय के इस प्रथम द्वार से ही भावी परिस्थिति
गूढ़मूला होकर श्रारम्भ से ही रसधातु की रक्त में परिणित
हो जाती है, जिससे उत्तरोत्तर धातु-वृद्धि-कम में व्याधात
उत्पन्न होकर श्रायु के प्रमाणानुसार देह की वृद्धि
श्रीर पुष्टि में स्पष्ट श्रंतर दीखने लगता है। इसी
परिणाम को "शोष" कहते हैं। "संशोषणाद्रसादीनां शोषइत्यभिधीयते" ऐसा क्यों होता है? यह महाबल व्याधि
विदोषोद्भूत होने के कारण प्राकृतिक कायिक व्यापार
में श्रामूल चूल परिवर्तन उपस्थित करती है। भुक्त
श्राहार को पचाने के लिए भिन्न-भिन्न पाचक-यंत्रों से परिस्नुत होनेवाले पाचक रस व्याधि-प्रभाव से श्राविर्भूत होकर
इतने निर्वल हो जाते हैं, कि उनके प्रसाद रूपेण श्रिग्रम धातु

TO SIES SIES SIES OF MARKETS

में परिणत होने की क्षमता ही नष्टप्राय हो जाती है। शरीर को पुष्ट और वृंहण करने का समस्त भार श्राहार के उन घटकों पर श्राध्रित है, जिन्हें पाचक रसों के विशिष्ट तस्वों की सहायता और रासायनिक परिवर्तनों के पश्चात् यथाकाल उन परमाणुओं में परिवर्तित होता है, जो सहसा उत्तरोत्तर धातु-वृद्धि करने की क्षमता रखते हैं। यहाँ चरक का यह सिद्धांत स्मरणीय है—"सर्वदा सर्वभावानां सामान्यं विद्वकारणम्"।

(२) क्षय—इस रोग की यह व्यक्त स्रवस्था है ग्रीर यह संज्ञा भी बहुत सार्थक है। 'क्षि क्षये' धातु से अच् प्रत्यय होकर क्षय शब्द सिद्ध होता है। इसका ग्रर्थ होगा शनै:—शनै: कमपूर्वक शरीर को नाश करनेवाला रोग। प्लेग ग्रीर विसूचिका सदृश यह ग्राशुधातक नहीं, प्रत्युत् धीरे-धीरे रोगी के शरीर की समस्त धातुन्नों को शोषण करके मुदीर्घ काल के पश्चात् प्राणों का संहार करना है।

"िक्रयाक्षयकरत्वाच्च क्षय इत्युच्यतेवुधै।"

शोषावस्था की अपेक्षा क्षयावस्था में रसादि धातुओं का क्षयोकरण वा हासीकरण त्वरित गित से होता है। स्वस्थावस्था में नैसींगक रूपेण प्रत्येक धातु अपने प्रसादात्मक भाग के द्वारा अग्रिम धातु की वृद्धि करती है और उसके सात्म्यी भवन से ही शरीर, क्षय से सुरक्षित रहता है। मानसिक और कायिक व्यापारों द्वारा शरीर के जितने परमाणु नष्ट होते हैं, उन्हें प्रकृति रसादि धातुओं की इस नैसींगक प्रवृत्ति के द्वारा पूर्ण करके शरीर को क्षय (ह्रास) से बचाती है। परंतु इस रोग के जन्म लेते ही प्रकृति अपने कार्य से उदासीन हो जाती है और शनै:—शनै: 'क्रियाक्षय' अर्थात् एक धातु का अपने से अगली धातु में परिणत होने की क्षमता का प्रायः सर्वांश नाश उपस्थित होने पर इसे क्षय के नाम से कहा जाता है।

(३) राजयक्ष्मा—यह संज्ञा ऐतिहासिक सम्पर्क रखती है। इसका पूर्ण वृत्त चरक में उपलब्ध हो सकता है। यदि राजयक्ष्मा अपने सबल एकादश लक्षणों से युक्त उपस्थित हो, तो यह अपने नाम के भीतर रखने वाली भीतिका प्रत्यक्ष रूप होता है।

शोष ग्रौर क्षय इसकी दोनों ग्रवस्थाएँ यदि ग्रपूर्ण ग्रौर

निर्वल लक्षणयुक्त हों एवं चिकित्सा के पादचतुष्टय की सम्यक् प्राप्ति हो, तो रोगी के स्वास्थ्य-लाभ की पूर्ण आशा रहती है।

कारण

ग्रायुर्वेदिक पद्धति के ग्रनुसार क्षयरोग के चार कारण-वंगरोध, क्षय (रसादि धोतुत्रों का क्रमिक ह्रास एवं विपरीत कम से स्रोज, शुक्र, मज्जा स्रादि का ह्यास उभयात्मक होना), साहस ग्रौर विषमाशन हैं। यद्यपि उपर्युक्त कारण चतुष्टय "रोगस्तु दोषवैषम्यम्" के सिद्धा-न्तानुसार सोलह ग्राने ठीक हैं, परन्तु जीवाणु-विज्ञान के त्राविष्कर्तात्रों को सम्भवतः यह मान्य न हो। एक्स-रे द्वारा परीक्षा के पश्चात् यदि फूफ्फ्रसों में कोटर ग्रौर ष्ठीवन परीक्षा द्वारा कीटाणुयों की उपस्थिति प्रतीत हो, तभी क्षयरोग माना जाता है। किन्तू परीक्षा-परिणाम व्यक्त होने से पूर्व ही रोगी क्षयरोग की अन्तिम अवस्था में पहुँचा होता है। परन्तु यह तो मानी हुई बात है कि प्रत्येक रोग के सन्निकृष्ट ग्रौर विप्रकृष्ट दोनों ही हेत् होते हैं। केवल सन्निकृष्ट कारणों को मानना ग्रौर विप्रकृष्ट हेतू की उपेक्षा करना चिकित्सा-शास्त्र का मान्य सिद्धान्त नहीं है।

इसके विपरीत त्यक्ष कर्मियों के ऐसे उदाहरण भी हमें उपलब्ध हैं, जिन्होंन किसी भी रोग के सिन्नकृष्ट कारण (जीवाणुग्रों द्वारा ही रोग उत्पन्न होता है) की एकान्तता देखने के लिए—प्लेग, हैजा, क्षय तथा शीतला के जीवाणुग्रों को सहस्रों की संख्या में पान किया, परन्तु उन्हें जीवाणुजन्य रोग उत्पन्न नहीं हुग्रा। ऐसे भद्र पुरुष सभी स्थानों पर होते हैं ग्रौर सभी ने देखे होंगे, जो किसी भी संकामक रोग की बाढ़ ग्राने पर संकामक रोगों से मृत शवों को ग्रपने नग्न कन्धों पर उठाकर श्मशान पहुँचाते हैं। ऐसे व्यक्ति भी ग्राकान्त होते नहीं देखे गए। ऐसे उदाहरण भी हैं, जब इनकी उपस्थित में भी रोगाक्रमण नहीं होता।

जीवाणुवादियों के पास इस ग्रकाट्य सत्यका इससे भिन्न कोई उत्तर नहीं कि ऐसे व्यक्तियों के शरीर जीवाणुश्रों के लिए श्रनुकूल क्षेत्र नहीं श्रथवा उनके शरीर में विरोधी पदार्थों को नष्ट करने की प्रबल शक्ति प्रकृति प्रदत्त है।

TONINA ARTISTICATION OF THE TRANSPORT OF THE PROPERTY OF THE P

जीवाणुवादियों का यही उत्तर एक कदम और उत्तर उठकर यह देखने का सन्देश देता है कि वह कौन-से कारण हैं, जब शरीर ग्रागन्तुक जीवाणुत्रों के लिए ग्रनुकूल क्षेत्र बनता है।

स्रायुर्वेद के प्रकाण्ड वैज्ञानिकों ने स्रपने स्रनन्त स्रनुभवों के स्राधार पर ही उपर्युक्त कारण चतुष्टय को क्षय रोग का मूल कारण माना है। स्राणिविक गौण हेतु को मुख्य कारण नहीं माना जा सकता। ईश्वर-प्रदत्त शरीर की मुदृढ़ स्रौर मुन्दर मशीन, न्यूनाधिक कारण चतुष्टय के उत्पन्न होने पर भी स्रनेक वर्षों में इस योग्य वनती है कि उसमें कोई भी सन्निकृष्ट कारण श्रंकुरित हो सकता है। इस स्पष्टीकरण से स्रायुर्वेद का यह सिद्धान्त—'सर्वेपामेव रोगाणां निदानं कुपिता मलाः' बहुत सारगभित है। दोषों की स्रत्यत्य विकृति भी रोगोत्पादन में कुण्ठित ही रहती है। सम्प्राप्ति

श्रायुर्वेदीय सरणी के श्रनुसार श्रयने कारणों से प्रकृषित दोष सम्मिलित वा पृथक् रूप से स्रोतों श्रीर सिन्धमार्गों द्वारा प्रसरण करते हुए शरीर के किसी भी प्रदेश वा अवयव में संस्थित होकर भावी रोग की रचना करते हैं; यह स्थिति सम्प्राप्ति से ही बोधगम्य होती है। श्रायुर्वेदाचार्यों द्वारा स्थिर की गयी क्षय रोग की सम्प्राप्ति क्षय रोग के नानाविधत्व श्रीर प्रसरण पर बुद्धिग्राह्य प्रकाश डालती है।

"कफप्रधानैदोंपै हि रुद्धेपुरसवर्तमसु।" — सु० एक योग्य चिकित्सक के लिए 'अनुलोम क्षय' की गति-विधि जानने और चिकित्सा-साफल्य के हेतु पर्याप्त निर्देश ऊपर के सूत्र में दिया गया है। वेगरोध, क्षय, साहस और विषमाशन, इनमें से एक वा एकाधिक जब इस योग्य होता है कि वह रोग को जन्म दे सके, तब सर्वप्रथम उसका प्रभाव आमाशय एवं उससे अगले पाचक यन्त्रों पर होता है। परिणामस्वरूप मन्दाग्नि और मन्दाग्नि से कफवृद्धि अवश्यम्भावी है। मंदाग्नि और कफवृद्धि के कारण रोगी का आहार पूर्वापक्षा कम हो जाता है और निरंतर कफवृद्धि के कारण पाचक रस छोड़नेवाले स्रोतों के मार्ग अवरुद्ध हो जाते हैं एवं रस चूषण करनेवाले प्ररोह कफ की मंद, स्निग्ध एवं पिच्छिलादि विशेषताओं के कारण आचूषण

कार्य की अधिकांश क्षमता लो बैठते हैं। इसका परिणाम यह होता है कि भुकत स्राहार स्रधिकांश मल में परिणत हो जाता है। स्रविशिष्ट स्रत्ममात्रा का रस भी इस योग्य नहीं होता कि वह यथामार्ग चलता हुआ स्रपने समस्त भाग को रिधर में परिणत कर सके। इस प्रकार शरीर के उत्तरोत्तर धातुक्षय के साथ स्रनुलोम क्षय का श्रीगणेश यहीं से प्रारम्भ हो जाता है।

प्रतिलोम क्षय

''म्रतिव्यवायिनो वापि क्षीणेरेतस्यनन्तरा

क्षीयंते धातवः सर्वे ततः शुष्यित मानवः ।" ——मु० अनुलोम क्षय रसक्षय से आरम्भ होता है और प्रति-लोम क्षय इससे सर्वथा विपरीत शुक्र-धातु के क्षय से आरम्भ होता है। इसका कारण अतिमैथुन वा आधुनिकतम शुक्र-क्षय से आरम्भ होता है। इसका कारण अतिमैथुन वा आधुनिकतम शुक्र-विनाश के नए साधनों द्वारा शुक्र का विनाश करना है। शुक्र-विनाश से मज्जा की क्षीणता, मज्जा से अस्थि, इस प्रकार ऊपर से नीचे की धातु क्षीण होकर शरीर सूखने लगता है। इसी विपरीत कम से आरंभ होने के कारण इसे अतिलोम क्षय कहा जाता है।

अनुलोम क्षय का पूर्वरूप

ज्वर, श्रतिसार, ग्रहणी श्रौर हिक्का ग्रादि रोगों के पूर्वरूप क्षणिक वा श्रत्यल्प कालानुबन्धि होते हैं, परन्तु राजयक्ष्मा, कुष्ठ, वातरक्तादि रोगों के पुर्वरूप चिरकालानु-बन्धि होते हैं। श्रनुभवी चिकित्सक यदि पूर्ण ध्यान से काम लें, तब पूर्ण ज्ञान-प्राप्ति में विलम्ब नहीं होता।

श्रनुलोम क्षय के पूर्वरूप का रोगी जब चिकित्सक के सामने श्राता है, तब—स्वास, श्रवसाद श्रादि लक्षणों को क्षय रोग का भावी पूर्वरूप हो रहा है, यह ध्यान में ही नहीं लाया जाता। रोगी जिस कष्ट का वर्णन करता है, उसी की श्रोषधि देकर विदा कर दिया जाता है। परिणाम यह होता है कि शनैं:-शनै रोग बढ़कर पूर्णावस्था में परिणत हो जाता है। श्रायुर्वेद ने क्षयके पूर्वरूपों को बड़ी सुन्दरता से वर्णन किया है। इनको भली प्रकार समझ लेने से चिकित्सां-साफल्य हस्तामलकवत् हो जाता है।

"श्वासाङ्गसाद कफसंस्रव तालुशोष-वम्यग्निसादमदपीनसकास निद्राः।

TO THE REPORT OF MANY OF THE PARTY OF THE PA

शोधे भविष्यति भवन्ति स चापि जन्तुः

शुक्लक्षणो भवति मासपरो रिरंसु:।"-सु०

- (१) श्वास—इस प्रथम लक्षण से जीवनाधार हृदय की निर्वलता सूचित होती है। यक्ष्मारोगियों को श्वासरोगियों के सदृश श्वासवकता वा श्वासाधिक्य नहीं होता, परन्तु सहसा वा ग्रत्यलप परिश्रम से भी श्वास की गतियों में वृद्धि होती है। श्वासवैषम्य का यह लक्षण श्रतिरिक्त रोगों में भी हो सकता है। श्रतः परीक्षा-काल में चिकित्सक को पूर्ण सावधान रहने की श्रावश्यकता है। परन्तु क्षयरोग में यह लक्षण स्वाभाविक स्थिति रखता है। फुफ्फुस, उसके वायवीय कोष श्रौर श्वासवाहिनियाँ इनकी ग्रस्वस्थता ही श्वासवैषम्य को निमन्त्रण देती है। पूर्वरूपावस्था में श्वासवैषम्य के वास्तविक कारण को सम्भवतः एक्स-रे द्वारा भी सिद्ध नहीं किया जा सकता, परन्तु कार्यकारणानुबन्धत्वेन यह मानना ही पड़ेगा कि फुफ्फुसादि में ग्रवृश्य विकृति ने जन्म ले लिया है, जिसके फलस्वरूप श्वासवैषम्य की उत्पत्ति हुई है।
- (२) श्रंगसाद—प्रत्येक श्रंग में स्फूर्ति के श्रभाव का परिचायक श्रंगों का ढीलापन उत्पत्ति होता है। धातुश्रों के उत्तरोत्तर वृद्धिकम में व्याघात होने से किसी भी श्रंग में स्वच्छ श्रौर पूर्णमात्रा में रक्ताभिसरण न होने से मांस-पेशियों में हलकी-सी टूटन, श्रालस्य श्रौर श्रांगिक श्रस्वस्थता प्रतीत होती है। रोगी श्रपने श्रंगों की क्षीणता को देखता हुशा श्रनुभव करता रहता है।
- (३) कफसंस्रव—यह लक्षण रसशेषावस्था का परि-चायक है और भावी क्षयरोग में ऐसा होना स्वाभाविक है। मुखगह्वर की समस्त लाला-ग्रन्थियों से मात्राधिक्य कफन्नाव ही इसका कारण है। कफ-प्रधानत्व और रस-मार्गनिरोध की पूर्ण शृंखला भासित हो रही है।
- (४) तालुशोष—यह भी व्याधि-प्रभाव का महत्त्व है। जिह्वा की लाला-प्रन्थियों से ग्रत्यधिक तरल प्रस्नवण से तालु ग्रीर कण्ठप्रदेश सूखें-से प्रतीत होते हैं। कभी-कभी जब वातानुबन्ध हो, तब स्वरयन्त्र सूखकर शुष्क कास की प्रवृत्ति बढ़ जाया करती है।
- (५) वमन—कभी कभी ग्रकारण ही वमन का होना ग्रथवा भुक्ताहारीय द्रव्यों पर जब ग्रामाशियक रसों का

उचित प्रभाव न होता हो, तब वमनाभिमुख प्रवृत्ति का होना। व्याधि की पूर्ण बलावस्था में यह लक्षण प्रायः रोगियों में देखा जाता है।

- (६) **ग्राग्निसाद**—पाचक रसों की निर्बलता से भुक्ताहार का सम्यक् पाक न होना, खाने में ग्रहिच श्रौर श्रच्छे सुस्वादु भोजनों में भी रसास्वादन का श्रभाव श्रग्नि-साद से होता है।
- (७) मद— अत्यल्प वीर्य मादक वस्तु सेवनोपरान्त जिस कमजोरी का अनुभव होता है, क्षय के पूर्वरूप में भी रोगी न्यूनाधिक रूपमें इस दशा का अनुभव करता है। परन्तु रोगी इस दशा को अपनी भाषा में सिर के भारीपन के द्वारा व्यक्त करता है। श्लेष्म-प्राबल्य में ऐसा होना अनिवार्य है। रस की रक्त में सम्यक् परिणति न होने से रसशेषा-वस्था में शिरोगुरु, आबद्ध और भारयुक्त होने से मदके से चिह्नों का अनुभव होता ही रहता है।
- (=) **पीनस**—बार-बार प्रतिश्याय का होना, नासा का अवरुद्ध रहना वा शीत, स्वच्छ वा पिच्छिल तनुस्राव नासिका से चलते रहना, श्लेष्मसंचय का ही द्योतक है।
- (६) कास—यक्ष्मारोगियों की सम्यक् स्थिति को प्रदिश्ति करनेवाला कास भयंकर लक्षण है और यह कास एक विशिष्ट प्रकार और ध्विन रखता है। साधारण कास उद्वेग ग्राने के पश्चात् थोड़ा कफ क्षरण होने के साथ ही शान्त हो जाता है। परन्तु क्षयरोगोत्पादक कास बार-बार उठता है, गले में हरदम ग्रप्राकृतिक ग्रनुभूति होती रहती है। कास-वेग में थोड़ा-थोड़ा कफ क्षरण होता है, जिससे ग्रन्न-प्रणालियों में संलिप्त कफ पूर्णतः एकबारगी न निकलकर शनै:-शनैः निकलता है। कफ तरलता लिए झागदार और ग्रपक्व होता है। प्रायः कास-वेग का समय प्रातःकाल और सायंकाल होता है। कास के कारण ही श्वास की विषमता ग्रनुभव में ग्राती है।
- (१०) निद्रा—कफ और तमोगुण की वृद्धि से निद्राधिक्य एवं ग्रालस्य श्रोर तन्द्रा प्रतीत होती है।
- (११) शुक्लेक्षण—रक्ताल्पतासूचक यह लक्षण यक्ष्मारोगियों में सर्वत्र उपलब्ध होता है। कफ की श्रिधिकता से चक्षुबुद्बुद का श्वेत भाग श्रधिक श्वेत प्रतीत होता है। साथ में यदि नेत्र के श्वेत भाग से संश्लिष्ट नीचे के

MONTH OF STREET HER SOM MARKET

भाग को धाँख के चर्म के निचले चर्म भाग को हटाकर देखा जाए, तब उस स्थान पर भी श्वेत वर्ण दृष्टिगोचर होगा। उचित मात्रा में रक्तोत्पादन के ह्रास का यह प्रथम चिह्न है।

- (१२) मांसपर:—कहीं-कहीं प्रकृति के संदेश भी रोग-निदान में सहायक होते हैं। इस रोग में मांसधातु की वृद्धि रुक जाती है। ग्रतः मांस से मांस बढ़ता है, एतदर्थ रोगी की इच्छा मांस खाने में ग्रधिक होती है। यह श्राहारात्मक श्रौषध इसके लिए श्रत्यन्त उपयोगी भी है। चिकित्सा में भी ऐसे रोगियों को ग्रनेक प्रकार के मांसरस देने की व्यवस्था विद्यमान है।
- (१३) रिरंसु:—रोगी की वृत्ति विषय-वासना-प्रधान होने का कारण ही यही प्रतीत होता है, कि जब प्रकृति भ्रानिष्ट परक हो जाए, तब वह अपने लक्षित कार्य को पूर्ण करने के लिए घातक उमंगें उत्पन्न करती हैं। इन्द्रियों के निर्बल हो जाने के कारण धैर्य और संयम की शक्ति नष्ट हो जाती है, वीर्य शरीर की पुष्टि करने के बजाय उसकी प्रवृत्ति अण्डकोषों की तरफ अधिक हो जाती है। ऐसी दशा में स्त्री-रमण की इच्छा स्वाभाविक हो जाती है।

नोट—- अनुलोम क्षय के उपर्युक्त पूर्वरूपों के लक्षण प्रायः अन्य रोगों में भी मिलेंगे। अतः चिकित्सक को पूर्वापर पूर्ण संगति मिलाते हुए, भली प्रकार तुलना करते हुए अन्तिम निर्णय क्रना चाहिए।

प्रतिलोम क्षय का पूर्वरूप

जिस प्रकार-

"ग्रतिव्यवायिनोवापिक्षीणे रेतस्यतराः।

क्षीयन्ते घातवः सर्वे ततः श्ष्यति मानवः ॥"

इसके द्वारा प्रतिलोम क्षय का कारण भ्रनुलोम क्षय से पृथक् माना है, वैसे ही श्रनुलोम क्षय से भिन्न प्रकार का पूर्वरूप प्रतिलोमक्षय में माना गया है यथा—

> "स्वप्नेषु काकशुकशल्लिकनीलकण्ठा गृध्रास्तथैवकपयः कृकलासकाश्च । तं वाहयन्ति स नदीविजलाश्च पश्ये– च्छाष्कांस्तरूपनधूमदवादितांश्च ।।"

श्रनुलोम क्षयोत्पादक दोषों की विकृति कफ-प्रधान होने से उसके पूर्वरूपों में प्रायः कफज लक्षणों का प्रावल्य है और प्रतिलोम क्षयारम्भक दोष वात-प्रवान होने के कारण इस के पूर्वरूप को वातिक लक्षणों से पूर्ण होना ग्रवश्यम्भावी है। सम्भव है, यह विभाजन रुचिकर प्रतीत न हो, परन्तु यह मेरा ग्रपना विचार है। विचार करने पर भी यदि यह स्थिति सारहीन प्रतीत हो, तो, वैद्यबन्धु ग्रपने पुराने विचारों को स्थिर रखने में साधिकार हैं।

अनुलोम क्षय की चिकित्सा

''रोगमादौ परीक्षेत ततोऽनन्तरमौषधम्"।

े ऐसे अनुभवी चिकित्सक जो इस महारोग के पूर्वरूप में ही इसे जान लेते हैं, उनके रोगी रूपावस्था के लक्षणों में परिणत नहीं होते।

पूर्वरूपावस्था में—रोगी के लक्षणों की पृथक्-पृथक् लाक्षणिक चिकित्सा न करके ग्रारंभ में ही---

प्रातः—क्षयकेशरीरस २ रत्ती, मधु से (रसेन्द्रसार) सायं—रास्नादि लौह २ रत्ती " " " " , रात्रि—ताप्यादि लौह २ रत्ती " " " "

रात्रि को इसके ऊपर २ पिप्पली का फाण्ट विधि से साधित क्वाथ गोद्ग्ध में मिलाकर पिलाना चाहिए । स्थिरता-पूर्वक दो-तीन मास उक्त ग्रोषधों के प्रयोग से ग्रन्लोम क्षय के पूर्वरूपोद्भव लक्षणों में शनै:-शनै: ह्वास उत्पन्न होता बाद में स्वतः ही सब लक्षण शान्त होकर शरीर में एक अभूतपूर्व स्फूर्ति पैदा हो जाती है। श्रीवध-सेवन से उपयुक्त लाभ हो रहा है या नहीं, इसके प्रत्यक्षीकरणार्थ ग्रीथघ ग्रारम्भ करने से पूर्व रोगी का तुलामान (भार) नोट कर लेना चाहिए। तत्पश्चात् प्रति दो सप्ताह के बाद निरंतर तुलामान-ज्ञान से शरीर-वृद्धि का प्रत्यक्ष प्रत्यय प्राप्त होता है। जब शरीर के भार में वृद्धि क्रमशः बढ़े, तब ग्रनुलोम क्षय का भय कोसों दूर चला जाता है। ग्रनु-लोम क्षय को समूल नष्ट करने का यही उपयुक्त काल है। रोगी को स्वस्थवृत्त और सद्भुत के पालन का उपदेश देना ग्रीर ग्राहार-विहार की प्रवृत्तियों में संयमित रहने का ग्रादेश देना चिकित्सक को न भूलना चाहिए।

कण्ठशोधन श्रौर बलवर्द्धनार्य द्राक्षासव, पिष्पत्यासव उचित मात्रा से भोजनोत्तर देना चाहिए। पाचन-शक्ति की वृद्धि के लिए यूनानी चिकित्सा में व्यवहृत होनेवाली 'जबारिस जालीनूस' दो-तीन माशा को मात्रा में देना भी

SER SIEE STEEL ON MARKET

स्रतिशय लाभदायक है। योगरत्नाकरोक्त 'खर्जूरासक' एतदर्थ उत्तम स्रोपध है। च्यवनप्रास भी दिया जा सकता है। रूपायस्था

त्रिरूप वा प्रथमावस्था—इसमें दोषों की न्यूनता वा अधिकता के अनुसार दोषों के लक्षण व्यक्त होते हैं। ज्वर, कास और क्वचित् शोणित-दर्शन प्रत्यक्ष होते हैं। रोगी को विशेषतः ज्वर और कास से पीडित होना पडता है।

ज्बर—प्रारम्भ में ज्वर विसर्गी होता है। यह लक्षण सुखसाध्यता का मूचक है। पश्चात् ज्वरांश निरंतर बना रहता है। इसमें—

> श्रभ्रकभस्म १०० पुटी, श्राधी रत्ती, श्रृंगभस्म श्रकंदुग्धपुटित १ रत्ती, मुक्ताभस्म (पिष्टी) १ रत्ती, वसन्तमालती श्राधी रत्ती, सितोपलादिचुर्ण १ माशा—

ऐसी ४ मात्रा २४ घंटे में दें। श्रनुपानार्थ—तुलसी, गुडूची, द्रोणपुष्पी—इनमें से किसी एक के रस से दें अथवा निदिग्धिकादि क्वाथ से दें। प्रत्येक श्रनुपान में मधुका प्रयोग साथ होना चाहिए।

कास—यदि कास से विशेष कष्ट हो, तो निम्नलिखित श्रीषधों में से कोई एक या दो देनी चाहिए। मृगांकचूर्ण, तालीसादिचूर्ण, लवंगादिचूर्ण, जातीफलाद्यचूर्ण, श्वास कुठार, श्रृंगाराभ्र, लक्ष्मीविलासरस, मरिच्यादिवटी, वासावलेह वा कंटकार्य्यवलेह उचितमात्रा श्रीर श्रन्पान से देना चाहिए।

निम्नलिखित योग क्षय की खाँसी में विशेष लाभप्रद होता है—

योग—वासापत्र १ सेर, गोजिह्वा १० तोला, छोटी कंटकारी की जड़ की छाल ५ तोला, गुलबनफ्शा १० तोला, सौंफ ५ तोला, कालीपीपल २ तोला, फूलगुलाविपशौरी ५ तोला। सब को कूटकर ५ सेर जल में क्वाथ करें, चतुर्थांशाविशिष्ट होने पर खूब मसलकर वस्त्रपूत करें। तदनु स्वच्छ-कलईदार बर्तन में पकाकर रसित्रया करें। घनीभूत होने पर—गव्यघृत १० तोला और खाँड आधा सेर मिलाकर पाक करें और अवलेह बनने पर उतार लें। मात्रा—आधा से २ तोला। इससे कफ निर्गम सुगमता से होता है और कास-वेग नष्ट होकर खाँसी मिट जाती है।

क्षयरोगियों के कास के प्रति यह सिद्धान्त स्मरणीय है कि उन्हें ग्रति गरम व रूक्ष वा तीक्ष्ण श्रौषधें कदापि न देनी चाहिए। इससे कफ शुष्क हो जाता है श्रौर कभी रक्त भी श्राने लगता है। पोदीनापत्र ३ माशा, तुलसी-पत्र ६ माशा, काली पीपल १ माशा, गुलबनफशा ३ माशा, इन्हें फाण्ट विधि से पकाकर १ माशा सौवर्चल लवण मिलाकर रात्रि को पिलाने से तीव्र कास का कष्ट शान्त हो जाता है। कास के साथ यदि ज्वरांश श्रधिक प्रतीत हो, तो वृ० कांचनाराभ्रः क्षयकेशरी रस वा कुमुदेश्वर रस एवं रसरत्नागिरि रस, वासा, कंटकारी, मुनक्का, मुलेठी श्रौर धनिया के क्वाथ के श्रनुपान से दें।

रक्तदर्शन—क्षयरोगियों के कफ के साथ कभी-कभी रक्त मिला हुम्रा दिखता है। यदि यह ग्रल्प मात्रा में हो, तब तो भय की बात नहीं; परन्तु यदि म्रधिक मात्रा में ग्रावे, तब तुरन्त सावधान हो जाना चाहिए।

श्रधिकरक्त-प्रवृत्ति में——(१) रक्तिपत्तान्तक लौह २ रत्ती वा शतावरीमण्डूर २ रत्ती, श्रनार श्रौर श्रामला के स्वरस से सिद्ध शर्बत के साथ देने से शीघ्र रक्तिनःसृति बन्द हो जाती है।

- (२) मुक्ताभस्म, संगजराहत भस्म एक-एक रत्ती, वासापत्ररस और श्रामले के रस के साथ देने से भी तुरन्त रुधिरागमन बन्द हो जाता है।
- (३) बेरी या पीपल वृक्ष की लाक्षा का चूर्ण ६ माशा बकरी के दूध से देना भी लाभ करता है।
- (४) स्वर्णमाक्षिक भस्म २ रत्ती को कूष्माण्डस्वरस २ तोला मिशरी, ६ माशा मिलाकर देने से भी प्रवृद्ध रक्तपात रुक जाता है।
- (५) कमलपुष्प, श्वेतचन्दन, खस, धनियाँ, मुलेठी भ्रौर श्रर्जुनत्वक् । इनसे यथाविधि सिद्धि गोदुग्ध देने से रक्त का स्राना बन्द हो जाता है । कास स्रौर वक्षःस्थल की वेदना भी नष्ट हो जाती है ।
- (७) मुक्ताभस्म (पिष्टी) १ रत्ती, विजयसार (खून-साऊसां वा दम्मुल ग्रखवायन) २ रत्ती । चणकतृष २ तोला रात्रि को ५ तोला जल में भिगो दें, प्रातः मसलकर स्वच्छ वस्त्र में जल छान लें ग्रौर हरित दूर्बा १ तोला—स्वच्छ जल से धोकर उक्त जल में शिला पर पेषण करके छान लें

TOTAL OF THE PROPERTY OF THE P

तथा मिशरी मिलाकर ऊपर से पिला दें। इससे रक्तिन:सृति, कास, ज्वर, पार्श्ववेदना और फुफ्फुसीय पिटिकाओं के दाह और सड़न में भी लाभ होता है।

निशास्वेद—यक्ष्मारोगियों को रात्रि के पश्चाद्भाग में प्रचुर स्वेद ब्राता है। यह इसका विशेष लक्षण भी है ब्रौर रोगी को शीघ्र निर्बल कर देता है। एतदर्थ—मुक्ताभस्म १ रत्ती, चन्द्रपुटी प्रवाल भस्म २ रत्ती, सहस्रपुटी अञ्चक भस्म १ रत्ती, स्वर्ण भस्म चौथाई रत्ती, ऐसी २-३ मात्रा दिन में पीपल वृक्ष की त्वचा के क्वाथ के साथ देने से २-३ दिन के प्रयोग से ही निशा-स्वेद बन्द हो जाता है। वासचन्दनादि तैल का अभ्यंग भी करना लाभ-प्रद होता है।

षड्रूप यक्ष्मा या द्वितीयावस्था

क्षयरोगियों की श्रायु का श्रन्तिम निर्धारण इसी श्रवस्था पर श्रवलम्बित है। यदि यह श्रवस्था श्रारम्भ से ही सबल श्रौर सर्वसम्पूर्ण लक्षणयुक्त हो, तो श्रायु के दिन श्रंगुलियों पर सरलता से गिने जा सकते हैं।

द्वितीयावस्था प्रथमावस्था का वृद्धिंगत स्वरूप है। इसमें प्रथमावस्था के लक्षणों के साथ-साथ ग्रतिरिक्त लक्षण भी बढ़ जाते हैं। श्रतः स्वभावतः प्रथमावस्था की चिकित्सा इस ग्रवस्था में प्रायः ग्रसफल रहती है। इस ग्रवस्था की लक्षणानुसार चिकित्सा नीचे लिखी जाती है।

"भवतद्वेषो ज्वरः श्वासः कासः शोणित दर्शनम् । स्वरभेदश्च जायते षड्रूपे राजयक्ष्मणि ।।"

भक्तद्वेष—इसमें भोजनेच्छा नष्ट हो जाती है। अन्नमय प्राण होने के कारण क्षयरोगियों के लिए यह भयंकर लक्षण है। व्याधि-स्वभाव के कारण प्रथम ही उत्तरोत्तर धातु-परिणित की व्यवस्था शिथिल हुई होती है। इस पर भी यदि भक्तद्वेष उत्पन्न हो, तो भगवान् ही इसके रक्षक समझने चाहिए। पाचक-यन्थियों से परिस्नुत होनेवाले रसों का सर्वथा निरोध इसका कारण होता है। यह दशा भी उत्पन्न होता है, जब विकृत कफ रमवाहि स्रोतों का पूर्णतया निरोध कर देता है। एतदर्थ—भक्ष्य, लेह्य, चोष्य और पेय—पदार्थों को बहुविधि व्यञ्जनों में परिणत करके देना चाहिए। यदि रोगी आमिषभोजी हो, तब बहुविधि मांसरसों का प्रयोग स्रति लाभदायक होता

है। साधारणतया कव्यादरस, महाशंखवटी का एतदर्थ प्रयोग अच्छा गुण दिखाता है।

श्रौषधार्य—वज्ररस (रसरत्नसमुच्चय, राजयक्ष्मा-धिकारोक्त तत्रोक्त विधि, मात्रा श्रौर स्रनुपान से)दिया जाना चाहिए। यह श्रतिशय लाभदायक योग है श्रौर हम इस का निरंतर व्यवहार करते हैं। इससे यक्ष्मा की दूसरी श्रवस्था में प्रचुर लाभ होता है।

रसरत्नसमुच्चयोक्त 'भैरवनाथीय पञ्चामृत पर्वटी' भी इस ग्रवस्था में हस्तामलकवत् प्रभाव दिखानेवाला योग है। प्रायः ये दोनों योग समकक्ष हैं। यक्ष्मा रोग के बहुत ख्यातिप्राप्त चिकित्सक इन दोनों का ग्रधिकतया व्यवहार करते हैं। यक्ष्मा के चिकित्सकों को इन्हें प्रयोग करके प्राचीन वैज्ञानिकों के परिश्रम ग्रौर ग्रनुसन्धान से ग्रवश्य लाभ उठाना चाहिए।

- (२) ज्वर--द्वितीयावस्था में वृद्धिगत ज्वर-ताप शमनार्थ--
- (१) वसन्तमालती रस १ रत्ती, सितोपलादि चूर्ण १ माशा, पञ्चभद्र क्वाथ से दिन में दो-तीन बार देना चाहिए। ग्रथवा—
- (२) राजमृगांक रस ग्राघा से १रत्ती, पिष्पलीचूर्ण ग्रौर मधुके साथ दें । ग्रथवा—
- (३) शंखेश्वर रस २ रत्ती (रसरत्न०), गुडूची स्वरस में मधु मिलाकर देना चाहिए।
- (४) ज्वरघ्नी वटी २-४ रत्ती (शार्क्कवर) कोष्ठ-वद्धता हो तब गुडूची रस ग्रौर मधुसे दें।
 - (५) ग्रभ्रवटिका १-२ रत्ती (रसेन्द्र) मधु से दें।
- (३) **इवास**——इवासवैषम्यता वा स्रधिक स्वासशान्त्यर्थ निम्न योग लाभप्रद होते हैं——
- (१) क्वासचिन्तामणि रस १ रत्ती (भैयज्य०) द्राक्षा-वलेह से दें।
- (२) कनकासव श्रीर कर्पुरासव मिलाकर श्रव्य-मात्रा में देने से भी स्वास वेग कम हो जाता है।
- (३) कासश्वासविधून रस २ रत्ती (योगरत्ना०) तुलसी के रस के साथ देने से तुरन्त लाभ होता है।
- (४) सोमलता का चूर्ण वा क्वाथ रसिंदूर मिलाकर देने से शीघ्र ही कष्ट दूर होता है ।
- (४) कास-प्रथमावस्था की ग्रपेक्षा इस ग्रवस्था में

SOFTH AND SUPERIESED SOFTH AND SOFTH

कास निरन्तर और कष्टकर होता है। अधिक और बार-वार खाँसी आने से फुप्फुस और उसके अणीभावानापन्न स्थानों पर अधिक हानि होती है। कभी-कभी तीव्र कास के कारण रक्त अधिक आता है।

- (१) सर्वांगसुन्दर रस १ रत्ती (रसेन्द्र० यक्ष्मा०) तुलसीपत्र रस, विल्वपत्र रस वा निम्बपत्र रस से देना चाहिए।
- (२) मृगांक चूर्ण २ रत्ती (भैष० यक्ष्मा०) पिघली मधु के साथ दें।
- (३) शशिप्रभावटी २ रत्ती (रसेन्द्र०) तुलसी स्रौर वासा-पत्र रस किंचित् कर्प्र मिलाकर देनी चाहिए।
- (४) सिंहास्यादि वटी २ रत्ती नं० ३ के अनुपान से दें। नोट—३ और ४ नं० की औषध में अहिफेन हैं, अतः तीव्रकास में निश्चित और आशुफलप्रद होती है। (४) शोणितदर्शन—अधिकरक्त-प्रवृत्ति वा रक्तवांति दोनों ही भयावह लक्षण हैं। फुफ्फुसीय व्रणों के मुखों का अधिक विस्तृत होना वा सम्बन्धित किसी धमनी का सिरा कट जाने से ऐसा होता है।
- (१) चन्द्रकला रस ४ रत्ती (योगरत्ना०) वासा-पत्र रस ग्रौर मिशरी मिलाकर दें।
- (२) मौक्तिक पिष्टी १ रत्ती, संगजराहत भस्म १ रत्ती—वटजटा के शीत कषाय में मधु मिलाकर दें।
- (३) वसिष्ठ चूर्ण १ माशा (वंगसेनोक्त) मधु से देना चाहिए।
- (४) वासापत्र, पिस्ता के फलों का छिलका और मोर-पंख। इनकी अन्तर्घूमपृटित कृष्णभस्म १-१ तोला। वचा, रूमीमस्तगी, पोदीनापत्र, सूक्ष्मैलाबीज, श्वेतजीरक, कलौंजी प्रत्येक का चूर्ण ६ माशा, लवंग, मीठीकूठ, सन्तरे के फल का छिलका प्रत्येक का चूर्ण ६-६ माशा। सब को मिलाकर चूर्ण बनावें। मात्रा—२-४ रत्ती। अनुपान— गव्यनवनीत और मिशरी। इसके प्रयोग से भी रक्तवांति में

उत्तम लाभ होता है। खाँसी, श्वास-कष्ट एवं वमन वा वमनेच्छा नष्ट होती है।

- (६) स्वरभेद—यह वातिक उपद्रव है। अत्यधिक कास से उद्भूत कण्ठोध्वंस से इसका सीधा सम्बन्ध होता है।
- (१) श्रमृतप्राशघृत, श्रश्वगन्धादिघृत इसके उत्कृष्ट श्रीषध है।
- (२) खदिरादिवटी, (चक द०), गोरक्षवटी (योगर०) चूसने के लिए इसका प्रयोग भी प्रशस्त है।

ग्रन्थ लक्षण—द्वितीयावस्था के उत्तरार्घ में क्षय-रोगियों को कभी-कभी उदरशूल, ग्रतिसार, ग्राध्मान, वमन ग्रीर पार्श्वशूल ग्रादि उत्पन्न हो जाते हैं। इनकी उचित चिकित्सा करनी चाहिए।

एकादशरूप यक्ष्मा या तृती गावस्था—यह एक ऐसी दशा है, जहाँ विश्व-भर का समस्त चिकित्सा-विज्ञान मूक है। स्राशामय जीवन के सिद्धान्त को स्वीकार करते हुए लक्ष्णानुसार द्वितीयावस्था की चिकित्सा से ही स्राशाएँ रखनी चाहिए। कोई भी चिकित्सा-प्रणाली जब किसी रोगी को स्रसाध्य घोषित करती है, तब इसका सीधा सर्थ स्रधिकारशून्यता है। पाश्चात्य शल्य-विज्ञान में स्राधुनिकतम स्रन्वेषणों के स्राधार पर (१) फ्रेनिक स्रॉपरेशन, (२) कृत्रिम वायुपूरण स्रौर (३) प्लास्टिक सर्जरी की सहायता भी ली जाती है। परन्तु यह उपाय भी सफलता प्राप्त नहीं कर सके।

स्ट्रप्टोमाईसीन और बी० सी० जी० जैसी सफल श्रीषधों को भी इस महाव्याधि ने असफल सिद्ध कर दिया है। पूर्ण लक्षणोपेत राजयक्ष्मा की चिकित्सा के लिए यह कहना कि श्रमुक श्रीषध या उपाय इसके लिए रामवाण श्रचूक है, केवल बंचनामात्र है। सफल चिकित्सासूत्र यही है कि प्रारम्भ से ही क्षयप्रसित घानुश्रों के पुनर्निर्माण श्रीर उपस्थित लक्षणों को दूर करने की चिकित्सा की जाए।



यक्ष्मा

वैद्यरत्न कविराज प्रतापसिंह, रसायनाचार्य

'सिचित्र आयुर्वेद' के सुप्रसिद्ध लेखक तथा भ्रायुर्वेद-जगत् के सुप्रसिद्ध विद्वान् श्रीयृत कविराज प्रताप सिहजी को कौन नहीं जानता । श्रायुर्वेद के लिए श्रापके द्वारा की गयी सेवाएँ चिरस्मरणीय रहेंगी । श्राप कई वर्षों तक हिन्दू-विश्वविद्यालय, बनारस के अध्युर्वेद कालेज में सुपरिष्टेण्डेण्ट के पद पर कार्य करते रहे । बाद में राजस्थान-सरकार ने श्राप को ग्रायुर्वेद-विभाग का डायरेक्टर नियुक्त किया । सम्प्रति ग्राप राजकुमारसिंह श्रायुर्वेदीय कालेज, इन्दौर के प्रिन्सिपल हैं। श्रापके लेख शास्त्रीय ग्रीर व्यावहारिक ज्ञानयुक्त होते हैं । इस लेख में भी उसी पद्धित का श्रनुसरणकर ग्रापने उसे पाठकों के लिए उपयोगी बना दिया है । ——स० सम्पादक

श्राज संसार में इस रोग का ऐसा भयङ्कर रूप चित्रित किया जा रहा है कि यह सर्वत्र व्यापक है श्रौर भाग्य से ही कोई प्राणी इससे त्राण पा सकता है। यह संकामक रोग है। इसलिए जिस किसी को दैवदुर्विपाक से यह रोग हो जाता है, तो वह समाज में रहने लायक नहीं रहता। वह जनसम्पर्कश्च्य, धनशूच्य, बलशूच्य, शक्तिशूच्य एवं शुक्र-शूच्य हो जाता है। इसलिए प्राचीनों ने प्रतिलोम होने-वाले यक्ष्मा को राजयक्ष्मा कहा है, क्योंकि विलासियों को शरीर के राजा वीर्य के क्षय होने से यह रोग होता है श्रौर उनका धन भी विलासिता में प्रायः क्षय हो जाता है।

ऐतिहासिक दृष्टि से चन्द्रमा को यह रोग हुग्रा, ऐसा कुछ लोगों का मत है। किन्तु, महाभारत की कथा से यह स्पष्ट है कि महाराजा शान्तनु के पुत्रों को विलासिता के कारण यह रोग हुग्रा था ग्रौर वे निःसन्तान ग्रत्यल्पवयस्क ही दिवंगत हो गये थे।

श्राज संसार में विलासिता बहुत बढ़ गई है। इसका कारण विशेषतः सिनेमा-संसार है और पाश्चात्य जगत् की शिक्षा, नास्तिकता, भौतिकवाद की प्रधानता, युद्धजन्य भोज्य सामग्री की श्रत्पता श्रादि इसकी वृद्धि में ग्रत्यन्त महत्त्व-पूर्ण कारण बने हैं। प्राचीनों ने इन कारणों को भी महत्त्व दिया है, क्योंकि वे लिखते हैं—

"संशोषणात् रसादीनां शोष इत्यभिघीयते, किया क्षय करत्वाच्च क्षय इत्युच्यते पुनः ॥" खाद्य पदार्थों के ग्रल्पमात्रा में मिलने से शरीर में रसादि धातुओं का पूर्ण पोषण नहीं होता, धीरे-धीरे शोषण होने लगता है और शरीर सूख जाता है। अतः इसे शोष कहते हैं। शरीर का शोषण होने से शरीर की कियाएँ क्षीण हो जाती हैं। किया क्षीण होने से इसे क्षय कहते हैं।

क्षय की जो स्राज व्यापकता है, इसकी उत्पत्ति के विषय में प्राचीनों ने जो निर्णय किया है, वह स्रत्यन्त गम्भीरता से विचार करने योग्य है।

''म्रयथावलमारम्भं वेगसंघारणं क्षयम् । यक्ष्मणः कारणं विद्याच्चतृर्थं विषमाशनम् ॥''

श्राज इस यान्त्रिक युग में श्रादमी को अपने भरण-पोषण के लिए श्रपनी शक्ति से श्रधिक काम करना पड़ता है। काम ऐसे स्थानों में करना पड़ता है, जहाँ मल-मूत्र विसर्जन की पर्याप्त सुविधा नहीं होती। इसिलये वेग धारण करना श्रवश्यम्भावी हो जाता है। एक बार का हमारा श्रपना श्रनुभव है कि सिनेमा में जाने पर सूत्र का वेग हुग्रा। इन्टरवल (मध्यान्तर) में मूत्रालय में गया, तो वहाँ शतशः श्रादमी खड़े थे। कतार लगाकर १-१ व्यक्ति गया, तो १५ मिनट उसमें लगे। श्राप विचारिये कि जब श्रामोद-प्रमोद के स्थानों में वेग-रोधन की यह दशा है, तो कल-कारखानों में, जहाँ हजारों श्रादमी काम करते हैं, कितने श्रादमियों को कितने घण्टे वेग धारण करना पड़ता होगा, यह वहाँ जाकर किसी कल-कारखाने के मूत्रालय की परीक्षा करने से स्पष्ट हो सकता है। हमें तो ऐसा ही श्रनुभव कचहरी के मत्रालय को देखने से भी

SERVICE COMMINICALITY OF THE SERVICE OF THE SERVICE

हुआ है। वहाँ इतनी दुर्गन्ध थी कि मनुष्य का भ्रन्दर प्रवेश करना कठिन था। बाहर मूत्र विसर्जन करने से दण्ड का भय और अन्दर जाना असम्भव ! ऐसी दशा में अनेक व्यक्ति वेग धारण करते हुए मीलों जाकर भ्रपनी श्रावश्यकता की पूर्ति करते हैं। आप देखेंगे कि अनेक ग्रामीण-जन व नागरिक कचहरी जाकर प्रायः बीमार हो जाते हैं। इसका अधिकांश में वेगावरोध ही कारण होता है। यही दशा रेल, मोटर, बस, एरोप्लेन के यात्रियों की होती है।

स्राजकल स्त्रियों की प्रसव-व्यवस्था प्रायः स्रस्पतालों में कराई जाती है। वहाँ प्रसव के उपरान्त पथ्य का कोई विचार नहीं होता और प्रसव-वेदना से एवं प्रसव-स्रावों के कारण स्त्रियों में जो दुर्वलता स्राती है, उस दुर्वलता को दूर करने का स्रस्पतालों में कोई विशेष प्रबन्ध नहीं होता। प्राचीन काल में स्रनेक प्रकार के सौभाग्य शुंठी पाक, स्रादि खिलाकर यह दुर्वलता दूर की जाती थी। परन्तु उसका स्राज सर्वथा स्रभाव है। इसीलिए प्रसवान्तर स्रनेक स्त्रियों में क्षय रोग हो जाता है। खासकर युवती स्त्रियों में तो यह रोग स्त्रियधिक बढ़ता जा रहा है।

विषमाशन स्राज के युग का एक फैशन हो गया है। चार मित्र मिले स्रोर काफी हाउस में जाकर बैठ गए तथा विविध प्रकार के स्रखाद्य पदार्थों को खाना शुरू कर दिया। फिर स्रसमय में घर जाकर भोजन किया। परिणामतः स्रिग्नमान्द्य, स्रजीणं, स्रितसार एवं प्रवाहिका का वे शिकार बन जाते हैं। स्रनेक लोगों की तो यह हालत है कि वे मित्रों के साथ ५ बजे शाम से रात के १२ बजे तक ताश के खेलों में रमण करते हैं। ऐसे रमणप्रियों को क्षय न हो, तो क्या हो? स्राज के युग को यदि स्राप समीक्षा की वृष्टि से देखें, तो प्राचीनों ने यक्ष्मा के जो ४ कारण प्रदिश्त किये हैं (१ वलमारम्भ, २ वेग-संघारण, ३ क्षय सौर ४ विषमाशन) वे ज्वलन्त रूप से हमारी वृष्टि के सामने खडे हो जाते हैं।

श्रायुर्वेद ने चिकित्सा के लिए जो "निदान परिवर्जनम्" पहला उपदेश दिया है, वह श्रत्यन्त श्रेष्ठ है। जिस कारण से रोग उत्पन्न हो, उसी को दूर न किया जाय, तो रोग की रोक-थाम कैसे की जा सकती है? श्राज के समाज में तो रोग को रोकने के नाम पर विविध प्रकार की व्यापा-

रिक योजनाएँ बनाई जाती हैं, जिससे विदेशी तो धन से पूर्ण होते हैं ग्रौर भारतीयों के पल्ले बी० सी० जी० का टीका पड़ता है। भोजन व निवास का स्रभाव, स्रीर बालकों के पढने के लिए समय की कृव्यवस्था जब तक दूर न की जाएगी, तब तक क्षय रोग का प्रसार नहीं बन्द हो सकता है। एक बालक १० बजे बासी रोटी खाकर पाठशाला जाता है ग्रीर ४ बजे तक क्लास में बन्द रहता है। में श्राधे घण्टे का जो स्रवकाश मिलता है, उसमें २-४ पैसे की चाट खाकर अपने बढ़ते हुए शरीर की बढ़ती हुई जठ-राग्नि को किसी प्रकार शान्त कर लेता है। शरीर का पोषण तो नहीं होता, जठराग्नि विकृत स्रवश्य हो जाती है। फिर उसको पी० टी० (फिजिकल ट्रेनिंग) कराई जाती है। बालक का शरीर थककर निस्तेज हो जाता है। घर ग्राकर वह उदर को किसी प्रकार बासी रोटी से भरता है स्रौर पाठ याद करने बैठ जाता है। माता-पिता गरम भोजन के लिए आग्रह करते हैं और बालक ग्रहिन होने पर भी ग्रध्यशन कर लेता है। इससे पाचन विकृत होकर रस-शोष का रोग प्रारम्भ से ही लग जाता है ग्रौर उसका परिणाम यह होता है कि बालक की रस-ग्रन्थियाँ विकृत होकर गण्डमाला स्रादि रोग पैदा कर देती हैं। उसे देखते ही पाञ्चात्य शिक्षा-दीक्षा के निपुण चिकित्सक ट्यूबरक्युलोसिस घोषित कर देते ग्रीर बड़ी मृल्यवान् ग्रोपिधयों की व्यवस्था कर देते हैं। प्राण ग्रौर धन का ग्रपहरण कर वे खुला व्यापार करते हैं तथा राज्य-व्यवस्था को सम्मति देते हैं कि बड़े-बड़े सेनेटोरियम खोले जाएँ एवं क्षय-रोगियों के लिए विशेष चिकित्सा का प्रवन्ध किया जाय । म्राज की सरकार करोड़ों रुपये इसकी रोक-थाम करने के लिए व्यय करने को सन्नद्ध है। ग्राज जितना रुपया व्यय किया जाता है, देश में रोग उतना ही व्यापक होता जा रहा है। ''कारण नाशे कार्य नाशः'' इस सिद्धान्त की बिना समझे जो व्यवस्था होगी, वह सब निष्फल ही होगी। जब तक उपर्युक्त चारों कारणों को मिटाने की व्यवस्था सरकार नहीं करेगी, तब तक यक्ष्मा इस देश से निर्मुल नहीं हो सकता। मनुष्य का जीवन ग्राचार एवं विचार पर निर्भर है। जब तक हमारे ग्राचार शुद्ध न होंगे, हम कभी स्वस्थ नहीं रह सकते। भ्राचार्यों ने कहा है कि "भ्राचारवान ब्रह्म-

TOWNS AND THE REPORT OF THE PARTY.

विदां वरिष्ठः "। श्राचारवान् पुरुष ही ब्रह्म विचारवालों से श्रेष्ठ माना जाता है। जब तक हमारे देशवासियों के श्राचरण ठीक न होंगे, संसार के मुकाबिले में हम अपने स्वास्थ्य को ठीक नहीं कर सकेंगे। "आचारः प्रथमो धर्मः"। जिस श्रन्तर्राष्ट्रीय स्थिति को देखकर श्राप श्रपना सुधार करना चाहते हैं, उसके जीवन की नियमितता. भोजन की पूर्णता, व्यवहार की सत्यता, व्यायाम श्रादि की नियमितता एवं श्रामोद-प्रमोद की सफलता तो श्रपने जीवन में श्रपनाइये; तभी उनकी समता को प्राप्त करने में क्षम हो सकेंगे।

यहाँ के जन-साधारण का स्रवलोकन कीजिए एवं देखिए कि शताब्दियों से गुलाम देश जीवन की प्रत्येक कला में कितना पिछड़ा हुआ है। उसको पूर्ण करने के लिए कितना समय अपेक्षित है। मनुष्य की शिक्षा उसके गर्भकाल से प्रारम्भ होती है। रिशयन कहते हैं कि हम एरेक्सन टू रिसरेक्शन तक अपने देशवासी की रक्षा करते हैं अर्थात् जब मनुष्य की काम-वासना सन्तानोत्पत्ति के लिए होती है, उस समय से लेकर ईसाई धर्म के अनुसार अन्तिम फैसले तक अपनी रक्षा करते हैं। अंग्रेज कहते हैं कि गर्भाशय से लेकर मरणपर्यन्त हम अपनी रक्षा करते हैं। पर खंद है कि हमारे देश के बालकों और समाज का कोई रक्षक नहीं है। इसका परिणाम यह हो रहा है कि हम" इतो अप्टस्ततो अप्टः" की कहावत को चिरतार्थ करते हैं।

मैंने सरकारी भोर-कमेटी को यह परामर्श दिया था कि देश में यदि चिकित्सा की सुज्यवस्था चाहते हैं, तो प्रत्येक हजार घरों की स्राबादी में एक सुचिकित्सक नियुक्त करने का विधान बनाएँ स्रौर उस चिकित्सक के ऊपर यह कार्य-भार दिया जाए कि वह वहाँ की जनता के स्वास्थ्य स्रौर चिकित्सा की पूर्ण व्यवस्था करें। प्रत्येक मोहल्ले में बच्चों की नर्सरी खोली जाए। वहाँ छोटे-छोटे बच्चों को प्रारम्भ से ही स्राचार-विचार की शिक्षा देने की व्यवस्था की जाए, तािक बालक प्रारम्भिक जीवन से ही स्रनुशासनशील एवं सदाचारी बने। बच्चे को उसकी मानसिक व शारी-रिक-शिक्त के स्रनुसार उचित शिक्षा दी जाय, जिससे वह सच्चा नागरिक बन सके। महाभारत के जमाने में

सन्तानोत्पत्ति के विषय में निम्न पद्य के ग्रनुमार राज-व्यवस्था की जाती थी—

"निरुत्साहं निरानन्दं निर्वीर्यंचारिनन्दनम्। मा स्म सीमन्तिनी काचित् जनयेत् पुत्रमीदृशम्।।" जब तक सन्तानों का सुधार नहीं होगा, देश का सुधार भी नहीं होगा और न होगा क्षय का निराकरण। में अपने ४० वर्ष के चिकित्सा-अनुभव से यह कह सकता हूँ कि ब्राज यक्ष्मा की चिकित्सा का दिखावा बहुत हो गया है, वास्त-विकता बहुत कम। श्रन्यथा यह रोग हमारे देश में से निर्मूल किया जा सकता है। यक्ष्मा के विषय में जो मेरा चिकित्सा का अनुभव है, वह प्रकाशित करना सम्भतः पाठकों के विचारार्थ लाभकर सिद्ध होगा।

जब मैं बनारस-यूनिविसिटी में था, तब राजा सर मोती-चन्द के भाई के नाम पर स्थापित श्री मंगलाप्रसाद सेनेटो-रियम का ग्रध्यक्ष भी था। वहाँ एलोपैथिक विभाग के साथ-साथ श्रायुर्वेद विभाग में क्षय-रोगियों की चिकित्सा करने का श्रवसर मिला। पौर्वात्य एवं पाञ्चात्य दोनों सिद्धान्त को मिलाकर मैने निम्न पद्य के श्रनुसार श्रायुर्वेद के सिद्धान्तों से चिकित्सा की व्यवस्था की——

> "श्लेष्माधिक्याद्व्यवायाद्यैः पीड़ितो यः प्रज्ञुष्यति । कासश्वासादितो रक्तं वमेच्छुक्लेक्षणो ज्वरी ।। ग्राग्निमान्द्य तृपायुक्तो रिरंसुर्मांसलोलुपः । विस्वरश्छिदमान् दीनः स ज्ञेयः क्षय पीड़ितः।।"

प्रारम्भ में जब रोगी को बार-बार प्रतिश्याय होता है, कुछ ज्वरांश रहता है स्रौर वह क्षीणता का स्रनुभव करने लगता है, उसी समय क्षय की चिकित्सा प्रारम्भ करता रहा हूँ। इस स्रवस्था में मांस खानेवालों को निम्नलिखित क्वाथ का प्रयोग करने से स्रत्यन्त शीघ्र लाभ प्रतीत होने लगता है—

''सिपिप्पलीकं सयवं सकुलत्थं सनागरम्। दाडिमामलकोपेतं स्निग्धमाजं रसं पिवेत्। तेन षड् विनिवर्तन्ते विकाराः पीनसादयः। द्रव्यतो द्विगुणमासं सर्वतोऽष्टगुणं जलम्। पादस्थं संस्कृतं चाज्ये पडंगो युव उच्यते।"

जो रोगी मांस नहीं खाते, उनको खुम्मा (मशहम्स) या गुच्छी का क्वाथ मांस के स्थान पर मिला दिया। ये क्वाथ श्रत्यन्त लाभप्रद हैं।

TO THE STREET SON MARKETS

यदि रोगी रक्तष्ठीवीका भ्राया हो भौर ज्वर तीव हो, उस भ्रवस्था में मुक्तापञ्चामृत २ रत्ती, दूर्वास्वरस १ छ० के साथ देने से ज्वर का वेग कम हो जाता है भौर रक्त भी प्रायः बन्द हो जाता है। दूर्वास्वरस बनाने की विधि यह है—

१ छटाँक खूब हरे-हरे दूर्वा के अंकुरों को लेकर आधा पाव पानी देकर भाँग की तरह पीसें और मल-मल कर कपड़े में निचोड़ दें। इसमें १ से २ तोला कालपी मिश्री देकर पिला दें। किसी-किसी को यदि इसके लेने पर शीत अधिक प्रतीत हो, तो १० काली मिर्च, ५ छोटी इलायची साथ में घोट दें। यदि श्लेष्मा का प्रकोप प्रतीत हो और रक्त बन्द न हो, तो इसी प्रकार वासा के पत्रों का स्वरस बनाकर पिलायें। वासा वस्तुतः क्षय रोग के लिए बहुत ही उत्तम चीज है। इसका परीक्षण आज की विधि के अनुसार होना परमावश्यक है। यह सत्य है—

''वासायां विद्यमानायां श्राशायां जीवितस्य च । रक्तपित्ति क्षयी कासी किमर्थंव्यवसीदित ।।''

प्रकृति ने वासा सर्वत्र उत्पन्न किया है और पहाड़ों में सेनेटोरियम बनाने योग्य स्थानों में भी उत्यधिक अत्पन्न किया है। इसके पुष्प में एक विशेष तरह का मधु रहता है। उसको क्षयी केवल चूसता रहे तो उसका शीझ ही उपकार होता है। अनेक रोगियों को वासा लेने से रौक्ष्य का अनुभव होने लगता है। उनके लिये निम्न पद्य के अनुसार व्यवस्था करने से लाभ होता है —

"द्विपंचमूली जलसिद्धमाज्यं, वासाघृतं वाप्यथ षट्पलं वा । हितं पयञ्छागलमव्यवाये, प्रयुज्यते नागवलाभिधानम् ॥"

रोगी अत्यन्त रक्ताल्पता से पीड़ित हो, तो चतुर्दशांग लौह देने से लाभ करता है। ताप्यादि लौह भी यही काम करता है, किन्तु मेरे अनुभव में चतुर्दशांग लौह अधिक उपयुक्त सिद्ध हुआ है।

"रास्नाकर्पूरतालीस भेकपर्णीशिलाजतु, त्रिकटु त्रिफला मुस्त विडंग दहनाः समाः। चतुर्दशायसो भागास्तच्चूर्णं मधुसर्पिषा, लीढ़ कासं ज्वरं श्वासं राजयक्ष्माणमेव च ।। वलवर्णाग्नि पूष्टीनां वर्धनं दोष नाशनम् ।।" कई रोगी श्वास-कास एवं ग्रग्निमान्य की उग्रता से पीड़ित होते हैं। उनको में श्वासकासचिन्तामणि २ रत्ती, २० रत्ती विभीतक की मज्जा के चूर्ण के साथ मधु से दिन में तीन बार देता हूँ ग्रौर भोजन में केवल मांस लेनेवालों को गौर तीतर का मांस-रस ही देता हूँ। इससे बहुत शीघ्र कास-श्वास की ग्रभिवृद्धि रक कर रोगी में बल का संचार होता है। श्वास-पीड़ित क्षयी को कई बार विबन्ध भी होता है शौर उसे किसी रेचक ग्रोषि से दूर करने का प्रयत्न करने पर यक्ष्मी को विशेष हानि होती है। ऐसी विषम दशा में ग्रगस्त्यहरीतकी का उचित मात्रा में रात्रि में सेवन कराना चाहिए ग्रथवा पिष्पल्याद्यरिष्ट (योगतरंगिणी का) पथ्य देने के बाद समान जल मिलाकर दो घण्टे के बाद देने से उपकार होता है। मात्रा २ से २।। तोले दिन में २ बार।

अनेक बार क्षयी रोगियों को स्वप्नदोष अधिक होता है और वीर्यक्षय के लक्षण उग्रता से बढ़ने लगते हैं। कुमु-देश्वर रस (रसार्णव का) जिसमें शतावरी के रस की १४ भावना दी गई हैं, २ से ४ रत्ती शर्करा और मरिचचूर्ण के साथ देने से अच्छा उपकार करता है। इसका पाठ इस प्रकार है—

'पारदं शोधितं गन्धमभ्रकं च समं मतम् । तदधं दरदं दद्यात्तदधं च मनःशिला ।। सर्वार्द्धं मृतलोहं च खल्वमध्ये विनिक्षिपेत् । द्विसप्त भावना देयाः शतावर्यारसेन च ।। ततः शुष्को भवत्येष कुमुदेश्वर संज्ञकः । सितया मरिचेनाथ गुंजा द्वित्रि प्रमाणतः ।। भक्षयत् प्रातक्त्थाय पूजियत्वेष्ट देवताम् । यक्ष्माणमुग्नं हंत्येव वातिपत्तकफामयान् ज्वरादीनिखलान्रोगान् यथा दैत्याञ्जनार्दनः सतताभ्यास योगेन बलीपिलतनाशनः ।।"

(रसार्णव)

श्राजकल सेनेटोरियम में जो स्त्री-परिचारिका रखने का प्रचार है, वह क्षय-रोगियों के लिए हमारी दृष्टि में अत्यन्त हानिकारक है। मुझे अनेक बार ऐसा अनुभव हुआ है कि रोगी तेजी के साथ स्वास्थ्य लाभ कर रहा है श्रीर श्रच्छे होने के लक्षण दृष्टिगोचर हो रहे हैं। ऐसे रोगी को स्वप्नदोष होने से श्रथवा स्त्री-प्रसंग करने से श्रत्यन्त विकृत होते श्रथवा दिवंगत होते देखा गया है। श्रायुर्वेद में जो उपदेश दिया जाता हैकि मल श्रौर शुक्र की रक्षा यक्ष्मी को बड़े प्रयत्न से करना चाहिये, उस उपदेश का दृढता-पूर्वक पालन करना चाहिए। निम्न क्लोक स्मरणीय है—

"मलायत्तं बलं पुसां शुकायत्तं तु जीवनम् । तस्माद्यत्नेन संरक्षेत् यिक्ष्मणो मलरेतसी ।।

मेंने अनेक रोगियों में यह देखा कि यक्ष्मा के प्रारम्भिक लक्षण देख कर के ही राजमृगांक, मृगांक, सर्वेश्वर रस आदि अनेक मूल्यवान् ओपिधयों को प्रयुक्त कर देते हैं। इससे कई बार क्षणिक लाभ होकर फिर क्षति होती है। अतः इन का बड़ी सावधानी से अत्यन्त क्षीणता की दशा में प्रयोग करना चाहिए। मैंने रसयोगसागर का कांचनाभ्ररस, रत्नगर्भ पोट्टली रस यक्ष्मा-निवृत्ति होने के बाद बलाधान के लिए प्रयोग करके देखा है और इसके द्वारा प्राप्त बल स्थाई होता है। छागलाद्य घृत, च्यवनप्राश, खण्डिपप्पली, एलादि गुटिका, मृद्विकारिष्ट, सितोपलादि चूर्ण आदि इस प्रकार की अनेक स्रोपिधयाँ क्षय की पूर्ति करने के लिये खाद्य समझ कर प्रयोग करना चाहिए। ये आजकल के विटामिन बी० काम्प्लेक्स की तरह क्षतिपूर्ति करने के लिए खाद्य स्रोपिधयाँ हैं। इनका प्रयोग अग्निवल को देखकर करना चाहिए।

मैं यक्ष्मी को भोजन बन्द करके केवल दुग्धरसायन पर रखता हूँ। इस रसायन के बनाने का विधान इस प्रकार है—

दूध १ पाव (उप्ण), शर्करा १ तोला, छोटी पीपल चूर्ण ४ रत्ती, मधु १ तोला,गोघृत ६ माशा—इन सब द्रव्यों को इसी कम से दूध में मिलाकर दो गिलासों में खूब उलट-फेर करके झाग उठवाता हुआ उस फेनिल दूध रोगी को पीने के लिए देता हूँ। ऐसा दिन में ३-३ घण्टे बाद रोगी के अग्नि-बल के अनुसार द्रव्यों की मात्रा में न्यूनाधिक करके प्रकृति के अनुकूल बनाने का प्रयत्न करना चाहिए। यदि यह अनुकूल पड़ जाय, तो शीघ्र हो रोगी का नष्ट-बल पुनः संचित कर क्षयमुक्त कर देता है। इसके साथ-साथ लक्षणानु-सार उपयुक्त श्रोषधि देना भी अच्छा है। कई रोगियों को पिप्पली अनुकूल नहीं आती । उनके लिए २ रत्ती कृष्णमरिच चूर्ण मिलाकर काम चलाया जा सकता है। इसका पाठ इस प्रकार है—

> "श्रृतं पयः शर्करा च पिष्पल्यौ मधुर्मापिष पंचसारमिदं प्रोक्तं रसायनमन्तमम्।"

इस योग में पिष्पली के अतिरिक्त द्रव्यों की मात्रा का निर्देश नहीं किया गया है, अतः वैद्य अपनी बुद्धि से रोगी के अग्निबल और सात्म्यासत्म्य को देख कर मात्रा का निर्णय करें।

यक्ष्मी के पथ्य में छाग का मांस, दूव , घृत आदि का बड़ा महत्त्व है। मैंने इसका भी अनुभव किया है और छाग के बाड़े में रोगियों को रख कर भी उनका उपकार होते देखा है। यह व्यवस्था ग्रामीण वास में ही हो सकती है। श्राजकल के नागरिक जीवन में तो छाग-मांस व दुग्ध के ग्रतिरिक्त ग्रन्य व्यवस्था होना सम्भव नहीं है। इस-लिये जहाँ तक हो सके, छाग-मांस व दुग्ध का प्रयोग कराना चाहिए। मैंन सुविधा को देखकर छाग-रक्त को समान भाग ब्राण्डी में मिलाकर प्रयोग किया है स्त्रौर इसके सेवन से रोगी को बड़ा उपकार हुआ है। इसी प्रकार मैंने शश-रक्त, लंग्र (कृष्णम्ख बानर) एवं हारीत पक्षी के रक्त का भी प्रयोग किया है और अच्छा लाम होते देखा है। लंगुर को पालकर यक्ष्मी के पास रखते से रोगी को शीझ लाभ होता है। यह एक परीक्षणीय विषय है। यक्ष्मी के लिये मांस-प्रयोग का वर्णन ऋायुर्वेद में जो प्राचीनों ने दिया है, उसको सदा ध्यान में रखकर प्रयोग करके लाभ उठाना चाहिए। ग्राजकल मांस के ग्रनेक प्रकार पाञ्चात्य देशों से बन कर ग्राते हैं ग्रौर खाने में भी रुचिकर होते हैं । जो रोगी मांस न खायँ उनको ऐसे टिन-मांस देना चाहिए। किन्तु यदि किसी कारण रोगी मांस खाना ग्रस्वीकार करे, तो चना, उड़द, मूँग, मसूर, द्राक्षा, कर्प्र, दाडिम ग्रादि मिलाकर युप बनाकर दें।

मैं वाकेरी चूर्ण का भी आजकल प्रयोग कर रहा हूँ। इसकी १ से ३ माशा ३ मात्रा दिन में ३ वार देने से रक्त रस की अभिवृद्धि शीघ्र होती हैं और रोगी का वजन बढ़ने भी लगता है। इस वनस्पति का विशेष परीक्षण आवश्यक है।

एक्स-रे द्वारा फुफ्फुस-क्षय का निदान

डा० अनन्तानन्द

'सचित्र श्रायुर्वेद' के पाठकों के सामने डा० श्रनन्तानन्दजी एक नूतन लेखक के रूप में श्राये हैं, श्रतः श्रापका संक्षिप्त परिचय देना श्रावद्यक है। डॉक्टर साहब श्रायुर्वेद श्रौर एलोपेथी के प्रकाण्ड विद्वान् तथा श्रनुभधी चिकित्सक हैं। सम्प्रति श्राप गुरुकुल कांगड़ी विद्वविद्यालय, हरिद्वार में जारीरज्ञास्त्र के उपाध्यक्ष हैं। वहाँ श्राप एक्स-रे विभाग के श्रध्यक्ष भी हैं, एक्स-रे के विषय में श्रापका कितना गहरा श्रध्ययन है यह इस लेख से ही स्पष्ट है। इस लेख में श्रापने एक्स-रे के सम्बन्ध में कई नवीन बातों का उल्लेख किया है। एक्स-रे चित्र देखने के विषय में श्रापने लिखा है कि——"बीमारों को जो एक्स-रे चित्र दिये जाते हैं वे निगेटिव होते हैं श्रौर श्रुस्तकों में जो चित्र छापे जाते हैं, वे प्रायः पाँजिटिव होते हैं। पाँजिटिव चित्र निगेटिव चित्र से ठीक उलटे होते हैं, जैसे—निगेटिव से पसलियाँ सफेद होती है, तो पाँजिटिव में काली।" पाठकों को इस विशेषांक में लगे एक्स-रे प्लेट देखते समय उक्त बातों का पूर्ण ध्यान रखना चाहिए। ——स० सम्पादक

एक्स-रे को उपयोगिता— 'किसी भी रोग की चिकित्सा के लिए उसका उचित निदान परमावश्यक है। नवीन युग में विज्ञान की उन्नति के साथ-साथ रोग-परीक्षा की भी नई-नई विधियाँ ज्ञात होती गई, जिससे हम प्रधिक कुशलता से रोगों की रोक-थाम करने में समर्थ हो सके। सूक्ष्म-वीक्षण यत्र (Microscope) तथा एक्स-रे (X-Ray) ने जहाँ ग्रीर रोगों के निदान में प्रमुख भाग लिया, वहाँ वक्षम् के रोगों को जानने में इससे बहुत ही उपयोगी सहायता मिली। पसलियों ग्रीर मांस-पेशियों से ढँकी हुई छाती के ग्रन्दर विद्यमान हृदय तथा फुफ्फुस किस तरह से ग्रपना कार्य करते हैं ग्रीर बाहर से इनके कार्य के विषय में कैसे जाना जा सकता है, इसकी उत्सुकता प्रत्येक चिकित्सक को प्रारम्भ से ही रही है।

१८१६में फ्रेंच डाक्टर लीनेक (Laennec) ने अपने एक स्थूलकाय रोगी की परीक्षा करते हुए यह अनुभव किया कि छाती पर कान लगाकर सुनने की अपेक्षा यदि कागज को मोड़कर उसकी एक खोखली नली-सी बना ली जाए, तो उससे सुविधापूर्वक सुना जा सकता है। अपने इस अनुभव के ग्राधार पर उन्होंने १ फुट लम्बी और १॥ इंच व्यास की लकड़ी की एक खोखली नली बनाई, जिसे वे रोगी की उर:-परीक्षा के लिए अपने पास रखा करते

थे। १८५५ में भ्रमरीका के डाक्टर जार्ज फिलिफ कैमन ने इसे वर्तमान उर:-परीक्षा यंत्र का रूप दिया, जिससे छाती की परीक्षा और भी सुगम हो गई। यह यंत्र (Stethescope) भ्राज तक भी वक्षस् की परीक्षा का एकमात्र सर्वप्रिय उपाय है।

१८६६ में जर्मन वैज्ञानिक रॉन्जन (Rongten) ने एक्स-रेज (X-Rays) का स्राविष्कार किया, जिससे रोग-परीक्षा का एक नूतन मार्ग खुल गया। इससे हम न केवल हृदय, फुफ्फुस स्रादि की स्वस्थ तथा रुग्णावस्था का प्रत्यक्ष ज्ञान प्राप्त कर सके, श्रिपितु रोग की विभिन्ना-वस्थाओं का स्थायी श्रालेख (Record) रखने में भी हमें बहुत बड़ी सहायता मिली।

कुछ दिनों तक इस विषय पर काफी वाद-विवाद रहा कि फेफड़ों की ऐक्स-रे द्वारा परीक्षा की कुछ विशेष उपयोगिता है या नहीं ? क्योंकि कई बार क्षय होते हुए भी ऐक्स-रे से उसका कुछ पता नहीं चलता और कई ऐसे रोग भी हैं, जिनकी छायाएँ फुफ्फुस-क्षय का भ्रम पैदा करती हैं और भ्रन्त में ठीक निदान के लिए और विधियों का सहारा लेना पड़ता है। जिन वैज्ञानिकों ने इस दिशा में भ्रनुसन्धान किया, वे कुछ दिनों तक तो भ्रवश्य भ्रम में रहे; पर अन्त में सबको इस विषय में एकमत होना

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

पड़ा कि एक्स-रे से म्रिधिक विश्वस्त विधि फुफ्फुस-क्षय के निदान के लिए दूसरी नहीं है। उदाहरण के लिए सैम्सन मौर ब्राउन ने मित सूक्ष्म फुफ्फुस-क्षय के २०० केस इकट्ठे किए। इनमें से २७ प्रतिशत के फेफड़ों में विशेष बुद-बुद-ध्विन (Rales) सुनाई पड़ती थी, २७ प्रतिशत के मुँह से रक्त माता था, ३५ प्रतिशत की बलगम में क्षय-कीटाणु थे भौर ११ प्रतिशत में फुफ्फुसावरण शोथ के लक्षण थे। इनकी जब ऐक्स-रे द्वारा परीक्षा की गई, तो लगभग ६६ प्रतिशत रोगियों में फुफ्फुस-क्षय के स्पष्ट चिन्ह पाए गए। कई बार तो ऊपर से क्षय का कोई चिह्न न रहने पर भी जब ऐक्स-रे से परीक्षा की जाती है, तो रोग का पता चल जाता है। क्षय का सन्देह दूर करने के लिए भी एक्स-रे उपयोगी है।

बहुत-से देशों में इस रोग की रोक-थाम के लिए गाँवों तथा शहरों में सर्वसाधारण के फेफड़ों के ऐक्स-रे चित्र लिए जाते हैं। इंगलैण्ड में ४० लाख व्यक्तियों की इस प्रकार से परीक्षा करने पर यह ज्ञात हुआ कि प्रति सहस्र व्यक्तियों के पीछे ४ व्यक्ति क्षय से पीड़ित थे। स्वीडन, अमरीका आदि देशों में भी लगभग ऐसा ही परिणाम रहा, पर डेनमार्क में यह संख्या अपेक्षाकृत कम रही। हमारे देश में भी कुछ स्थानों पर सीमित पैमाने पर इस प्रकार का कार्य हुआ है, पर धनाभाव में आगे नहीं बढ़ सका। जिस देश में प्रति ४ मिनट बाद एक व्यक्ति क्षय का शिकार होकर चल बसता हो, उसके कितने प्रतिशत व्यक्तियों में क्षय होगा, यह सोच कर भी भय लगता है।

एक्स-रे चित्रों के विषय में कुछ सामान्य बातें—बिजली के विशेष यन्त्रों द्वारा, जिन्हें ऐक्स-रे मशीन कहते हैं, एक्स-रेज उत्पन्न की जाती हैं। ऐक्स-रेज क्या हैं और कैसे पैदा होती हैं? इस विषय में यहाँ केवल इतना लिखना ही पर्याप्त होगा कि इन किरणों की भेदक-शक्ति अत्यन्त तीन्न होती है और जिन वस्तुओं में से सूर्य की किरणों नहीं गुजर सकतीं, उनमें से भी ये पार हो जातीं हैं। यंत्र में विद्युत्-शक्ति बढ़ाने के साथ-साथ हम अधिक शक्तिशाली ऐक्स-रेज उत्पन्न कर सकते हैं, जो शरीर के किसी भी भाग को भेदकर बाहर निकल सकती हैं। शरीर को पार करते समय अपेक्षाकृत ठोस रचनाओं में से तो ये कठिनाई

से गुजरती हैं, किन्तु हल्की-फुल्की रचनाथों को ये सुगमता से पार कर जाती हैं। ऐक्स-रे प्लेट्स, जिन पर ऐक्स-रे चित्र उतारा जाता है, इनकी तीव्रता श्रीर हलकेपन के अनुसार ही प्रभावित होती हैं। प्लेट्स के सामने शरीर की किसी भी रचना को रख कर हम उसका फोटो प्राप्त कर सकते हैं। जिन रचनाथों में से ये किरणें श्रासानी से निकल जाती हैं, उनकी निगेटिव प्लेट्स पर श्रपेक्षाकृत काली पड़ती हैं और जिनमें से ये कठिनाई से निकलती हैं, उनकी छाया अपेक्षाकृत कम काली या श्रधिक सफेद होती है। जैसे, हिंडुयों की छाया गहरी सफेद श्राएगी श्रीर मांस-पेशियों की छाया उसकी श्रपेक्षा काली होगी।

यदि हम एक्स-रे द्वारा लिए गये एक स्वस्थ व्यक्ति की छाती के निगेटिव फोटो का निरीक्षण करें, तो देखेंगे कि इसके बीच का एक-चौथाई भाग एक चौड़ी पट्टी की ब्राकृति में लगभग सफेद होता है। इसमें बाई ब्रोर को झुकाव लिए हुए सबसे नीचे हृदय की छाया होती है और इसके ऊपर हृदय की रक्तवाहिनियों, श्वास-प्रणाली स्रौर पृष्ठवंश की कशेरकाग्रों की मिली-जुली छाया। इस पट्टी के दोनों ग्रोर फीका-सा जाल लिए काले रंग की फूफ्फूसों की छाया होती है, जिन पर से क्वेत रंग की पर्श्काओं की छाया भार-पार जाती हुई दिखाई देती हैं। फुफ्फ्स-मुल, जहाँसे श्वास-प्रणाली और रक्त-वाहिनियाँ फेफड़ों में माती-जाती हैं, की छाया हृदय की छाया के ऊपर की स्रोर फेफड़ों की भीतरी सीमा के बीचोबीच दिखाई पड़ती हैं। हृदय के तल-प्रदेश के साथ दोनों श्रोर धनुषाकार वक्षोदर मध्य पेशी (Diaphragm) की छाया होती है, जो कि वक्षस् की निचली सीमा बनाती है। चित्र में सबसे ऊपर दोनों ग्रोर ग्रक्षकास्थियों (Clavicles) की ग्रार-पार जाती हुई छाया चित्र की ऊपर की सीमा बनाती है। इनके अन्दर के भाग के ऊपर की स्रोर गोल-गोल प्रथम पर्श्काम्रों से घिरी फुफ्फुस के शिखर की छाया दृष्टिगोचर होती है।

एक्स-रे चित्र हम दो प्रकार से प्राप्त कर सकते हैं— (१) एक्स-रे प्लेट्स द्वारा भ्रौर (२) स्फुरित यवनिका या Screening द्वारा।

(१) एक्स-रे प्लेट्स-साधारण फोटो प्लेट्स की

SERVICE SUBJECT OF MANAGER

तरह ही होती हैं, जिन्हें हम विशेष चौखटों में रखकर फोटो लेने के लिए बाहर निकालते हैं। ये चौखटे कैंसेट्स कहलाते हैं और १५×१२, १०×१२, ५×१० इंच आकार के होते हैं। ये वैसे तो लोहे के बने होते हैं, पर इनका सामने का भाग एल्यूमीनियम या अन्य किसी वस्तु का बना होता है, जिनमें से सूर्य या विद्युत् का प्रकाश अन्दर नहीं जा सकता, पर ऐक्स-रेज गुजर सकती हैं। हृदय तथा फेफड़ों का फोटो लेते समय हम जब छाती को इसके सामने रखकर ऐक्स-रेज डालते हैं, तो ये किरणें छाती के बीच में से गुजरती हुई अन्त में फोटो प्लेट पर पड़ती हैं और हृदय, फुफ्फुस आदि का चित्र उसपर अंकित कर देती हैं।

(२) स्फुरित यवनिका (Screening) में ऐक्स-रेज को जिस श्रंग में से गुजारना हो, उसमें से गुजार कर एक विशेष पर्दे पर फेंका जाता है, जिससे उस श्रंग का फोटो पर्दे पर दिखने लगता है। इस किया के समय कमरे की खिड़िकयाँ, दरवाजे श्रादि बन्द कर उसे श्रंथेरा बना लिया जाता है, जिससे चित्र पर्दे पर स्पष्ट दिख सके। पर्दा वास्तव में एक प्रकार का गत्ता होता है, जिसपर वेरियम प्लैटिनो साइनाइड श्रौर कैलशियम टंगस्टेट नामक पदार्थ मले हुए होते हैं। ऐक्स-रेज वैसे तो श्रांखों से नहीं दिखतीं, पर ये पदार्थ उन्हें दृश्य बना देते हैं, क्योंकि उन पर पड़कर ये हरी या नीली चमक से चमकने लगती हैं। स्कीनिंग का विशेष लाभ यह है कि इसके द्वारा हम हृदय, फुफ्फुस श्रादि को कार्य करता हुश्रा देख सकते हैं, जिससे रोग विनिश्चय में बड़ी सहायता मिलती है।

फेफड़ों में रोगजन्य परिवर्तन—फुफ्फुस में रोग होने पर उसमें विभिन्न प्रकार के परिवर्तन होते हैं, जिससे स्वभावतः ही इनके ऐक्स-रे चित्रों में भी अनेक प्रकार की रोगसूचक छायाएँ अंकित हो जाती हैं। उदाहरण के लिए फुफ्फुस के किसी स्थान पर शोथ होने पर वह स्थान ठोस हो जाता है, जिससे फोटो लेते समय ऐक्स-रेज इस स्थान से स्वस्थ फुफ्फुस की अपेक्षा कम गुजरेंगी और वह स्थान फोटो में कुछ धुँधला अंकित होगा। इस प्रकार का ठोसपना क्षय, निमोनिया आदि में फेफड़े के विभिन्न भागों का देखा जाता है। क्षयारम्भ में फुफ्फुस-

शिखर तथा निमोनिया में पूरे का पूरा फुक्फुस-खण्ड इस प्रकार से ठोस हो जाता है। ब्रौंको निमोनिया में यह टोसपना छोटे-छोटे धब्बों के रूप में सारे फेफड़ों में फैंला दिखाई पड़ता है। टोसपने की धुँधली छाया फेफड़ों में कोई अर्बुद (Tumour) होने पर भी दिखती है और फुक्फुस-मूल की लिसका-ग्रन्थियों के बढ़ने पर भी इस प्रकार की छाया पड़ सकती है।

सूजन होने के बाद कई बार वह स्थान गल जाता है और वहाँ खोड़ या गुहा-सी (Cavity) बन जाती है। इसकी छाया गहरी काली-सी ग्रंकित होती है और गुहा के अनुसार विभिन्न श्राकार की होती है। फेफड़े के खाये जाने की यह प्रक्रिया आगे भी बढ़ सकती है और उचित व्यवस्था होने पर रक भी सकती है और गुहा बिलकुल ठीक होकर भर सकती है। गुहा क्योंकि सौतिक तन्तुओं से ठीक होकर भरती है, ग्रतः वह भरा हुआ स्थान इवेत-सा दिखोई पड़ता है।

श्वास-प्रणालियों की छायाएँ फुफ्फुस के साथ साधा-रणतः नहीं दिखाई देतीं, पर कई श्रवस्थाग्रों में इन प्रणा-लियों के चारों ग्रोर सौत्रिक तन्तुग्रों की वृद्धि हो जाती है, जिससे ये दृष्टिगोचर होने लगती हैं। प्रायः पुरानी खाँसी में यह श्रवस्था दृष्टिगोचर होती है। इसके श्रतिरिक्त मिट्टी, लोहा, सोना,कोयला,टिन श्रादि के कणों के श्वास द्वारा श्रन्दर जाने से, इनकी निरन्तर उत्तेजना से, श्वास-प्रणाली के साथ-साथ फेफड़ों में छोटे-छोटे सौत्रिक तन्तुश्रों के क्षेत्र बन जाने से भी ऐसी श्रवस्था दिखाई पड़ती है। इस श्रवस्था को न्यूमोकौनिग्रोसिस (Pneumokoniosis) कहते हैं।

क्षय ग्रादि के कीटाणुग्रों का प्रसार रोकने के लिए शरीर उनके चारों ग्रोर कैल्शियम की दीवार खड़ी करके उन्हें घेरने की कोशिश करता है। यह कैल्शियम के निक्षेपीकरण की प्रक्रिया (Calcification) चित्रों में गहरी सफेद छाया ग्रंकित करती है। किसी गुहा के चारों ग्रोर इस प्रकार की छाया के ग्रंकित होने पर उसके सीमित होने की कल्पना करनी चाहिए। पुराने क्षय में स्थान स्थान पर इस प्रकार की कैलिसिफिकेशन की छायाएँ फेफड़ों में दिखाई पड़ती हैं। लिसका-ग्रन्थियों में यह प्रक्रिया बहुधा देखी जाती है।

TOTAL AND THE SET OF A MARKET

कई बार वक्षोगृहा (Pleural Cavity) के अन्दर कृत्रिम विधि से वायु प्रविष्ट करने से ग्रथवा भाले ग्रादि की चोट लगने पर बाह्य वायुमण्डल से अन्दर की गुहा का सम्बन्ध हो जाने पर फेफड़े छाती की दीवार से हटकर सिकुड़ जाते हैं। ऐसी भ्रवस्था में फूफ्फ्स-मूल के साथ सिकुड़े हुए फुफ्फुस की गहरी छाया दिखाई पड़ती है। शेष वक्षोगुहा, जहाँ से फेफड़ा हट गया है, अपेक्षाकृत काली दिखाई पड़ती है। कई बार फूफ्फ्सावरण शोथ की अवस्था में वक्षोगुहा में पानी इकट्टा हो जाता है, जिसकी सम पृष्ठ बनाती हुई या ऋर्धचन्द्राकार छाया नीचे से ऊपर की श्रोर पानी की मात्रा को सूचित करती हुई श्रंकित होती है। जीर्ण फुफ्फुसावरण शोथ में फुफ्फुसावरण के मोटा हो जाने से उसकी धुँधली-सफेद-सी छाया त्राती है त्रीर कई बार सौत्रिक तन्तुश्रों का निर्माण होकर उसके चिपक जाने से गहरी सफेद छाया चिपके स्थान को सुचित करती है। सौत्रिकतन्त्र्यों के बड़े-बड़े समृह (Bands) कई बार फुफ्फुस-खण्डों के बीच में ग्रार-पार जाते हुए दिखाई देते हैं।

एक्स-रे चित्रों को देखते हुए यह बात स्मरण रखनी चाहिए कि चित्रों में पाई जानेवाली बातों की रोगी के दर्शन, स्पर्शन, श्रवण, टकोर ग्रादि से जब तक पुष्टि न हो जाए, तब तक पूरी तरह से रोग के विषय में कोई सम्मित न बनाएँ। उदाहरण के लिए कई बार मोटी पड़ी हुई प्लूरा (फुफ्फुसावरण) की छाया फुक्फुसावरण गृहा में पानी की उपस्थित का सन्देह पैदा करती है। उस स्थल को टकोरने से यदि भारी ग्रावाज ग्राए, उस स्थान के ग्रन्त:पर्शुक स्थल (Intercostal spaces) उभरे हुए हों ग्रीर सुनने से वहाँ श्वास की ग्रावाज सुनाई पड़े, तो पानी की उपस्थित समझें, नहीं तो मोटा हुग्रा फुफ्फुसावरण। इसी प्रकार न्यूमोकौनिग्रोसिस की छाया ग्रीर तीव्र संकामक क्षय की छायाएँ बिल्कुल मिली-जुली होती हैं, जिनकी परीक्षा रोगी के थक की जाँच किए बिना ग्रसंभव है।

यहाँ यह ध्यान दिला देना भ्रावश्यक है कि बीमारों को जो ऐक्स-रे चित्र दिये जाते हैं, वे निगेटिव होते हैं और पुस्तकों में जो चित्र छापे जाते हैं, वे प्रायः पाँजिटिव होते हैं। पाँजिटिव चित्र निगेटिव चित्रों से ठीक उल्ट होते हैं। जैसे निगेटिय में पसिल गाँ सफेट होती हैं तो पाँजिटिय में काली। चित्रों के सम्बन्ध में उपरिलिखित तथा ग्रागे लिखी जानेवाली सम्पूर्ण बातें निगेटिय चित्रों के सम्बन्ध में होंगी। पाँजिटिय चित्रों के लिए ठीक इससे उल्टा समझें।

फेफड़ों में क्षय संक्रमण श्रीर तज्जन्य परिवर्तन—शरीर को निर्वल पाकर क्षय के कीटाणु शरीर में प्रविष्ट हो जाते ह श्रीर रोग उत्पन्न करते हैं। बाहर से ये कीटाणु कई प्रकार से संक्रमण करते हैं, जैसे सूखी बलगम के धूलिकणों में मिल कर स्वास द्वारा श्रन्दर जाने से, रोगी के खाँसने से सीधा वायु द्वारा, दूषित भोजन से, कपड़ों से, रोगी के प्रयोग में श्राई हुई श्रन्यान्य वस्तुश्रों से तथा उसके निवास के लिए प्रयुक्त मकान में रहने से। फेफड़ों में इस रोग का कृमि तीन मार्गों से प्रविष्ट होता है—(१) स्वास-प्रणालियों, (२) रक्तवाहिनियों श्रीर (३) लिसकावाहिनियों द्वारा।

६० प्रतिशत फुफ्फुस-क्षय सीधे श्वास-वायु द्वारा प्रविष्ट होनेवाले कृमियों से होता है। लिसकावाहिनियों द्वारा पहुँचनेवाला क्षय-कीटाणु टौसिल्स, श्वास-प्रणाली या भोजन-प्रणाली की श्लैष्मिक कला के अन्दर प्रविष्ट होकर समीपस्थ लिसका-ग्रन्थियों में स्थिर हो जाता है और वहाँसे लिसकावाहिनियों द्वारा शरीर के अन्यान्य भागों में पहुँचता है। उदाहरण के लिये टौसिल्स द्वारा गृहीत कीटाणु पहिले ग्रीवा की लिसका-ग्रन्थियों में पहुँचता है और वहाँ से फेफड़ों में। इसी प्रकार दूषित भोजन द्वारा आनेवाला कीटाणु आन्त्र की श्लैष्मिक कला से अन्दर प्रविष्ट होकर लिसकावाहिनियों द्वारा रसकुल्या (Thoracic duct) में पहुँच कर अन्त में रक्त में चला जाता है या यकृत् महाधमनी (Portal Vein) द्वारा रक्त में पहुँचता है।

जो स्थान सब से पूर्व क्षय कीटाणु को लेकर अपने अन्दर रोक रखता है, उसे संक्रमण का प्रारम्भिक स्थान (Primary focus) कहते हैं, जहाँ स्थिर होकर यह कीटाणु शरीर के अन्य भागों पर हमला करता रहता है। ऐसे केन्द्र लिसका-प्रनिथयों, टौसिल्स और कभी-कभी फेफड़े के स्वयं किसी स्थान में बनते हैं।

क्षय कीटाणु के किसी भी रचना में स्थित होने पर वहाँ के Cells उसके चारों श्रोर दाना-सा बना देते हैं।

TO STEEL STEEL SON MARKETS

यदि एक पूर्ण दाने को काट कर देखें, तो यह विभिन्न प्रकार की Cells की कई तहों से बना दिखाई देगा, जिसके बीच में रचना का खाया हुआ ग्रंश स्थित होता है।

फेफड़ों में क्षय संक्रमण से कई प्रकार के परिवर्तन होते हैं। उन्हें हम निम्न प्रकार समझ सकते हैं—

(१) स्नावयुक्त संकमण केन्द्र (Exudative focal lesion)—क्षय-कीटाणुग्रों से युक्त स्नाव फेफड़ों के किसी एक या अनेक वायुकोष्ठों में इकट्ठा हो जाता है, जहाँसे यह आगे बढ़ने की कोशिश करता है। प्रायः यह तेजी से बढ़ता है और फेफड़े के एक बड़े खण्ड को घेर लेता है। जहाँ यह स्नाव भरा होता है, वह स्थान ऐक्सरे-चित्र में धुँधला सफेद-सा आता है, पर इसके तेजी से बढ़ने के कारण स्नाव भरे व्रण के किनारों को हम स्पष्टता से नहीं देख सकते। व्रण के चारों आरे वायु से भरे स्वस्थ फुफ्फुसकोष्ठ तथा स्नाव भरे कोष्ठ, दोनों ही स्थित होते हैं, जिससे उस स्थान की छाया काले-सफेद धब्बों से युक्त दिखाई पड़ती हैं।

ये स्नावयुक्त केन्द्र उचित चिकित्सा से कई बार भ्राप से श्राप लुप्त भी हो जाते हैं श्रथवा इनके चारों भ्रोर कैलशियम इकट्ठा होकर इन्हें सीमित कर देता है। पर यदि चिकित्सा का सुयोग न मिले और शरीर भी निर्बल हो, तो वह स्थान क्षतिग्रस्त होकर लुप्त हो जाता है श्रौर वहाँ एक गुहा या Cavity बन जाती है। कई बार फुफ्फुस का एक बड़ा भाग इस तरह से नष्ट हो जाता है।

(२) वृद्धियुक्त संकामक केन्द्र (The productive Focal lesion)—इसमें क्षययुक्त एक प्रकार के दानेदार रचना फुफ्फुस के किसी वायुकोष्ठ में बढ़ने लगती है ग्रौर घीरे-धीरे समीपस्थ वायु कोष्ठों को भी ग्राकान्त करती जाती है। देखने से यह वृद्धियुक्त संकामक केन्द्र एक गुलाब के फूल की तरह दिखाई पड़ता है, जिसमें केन्द्र से चारों ग्रोर ४ से ६ तक पंखुड़ियाँ फैली दिखाई पड़ती हैं। इस फूल का व्यास ग्राधा से १ सेंटीमीटर तक होता है। इस प्रकार के संकामक केन्द्र भीर सावयुक्त संकामक केन्द्र में भेद यह है कि इसकी सीमाएँ स्पष्ट होती हैं, जब कि उसकी ग्रस्पष्ट। यह उसकी ग्रपेक्षा प्रायः बहुत धीरे-धीरे बढ़ता है ग्रौर प्रायः साध्य होता है। वैसे, हमेशा ही ऐसा होता हो, यह बात

नहीं। कई बार यह बहुत जल्दी ही रोगी का प्राणान्त कर देता है, जब कि वह आसानी से ठीक हो जाता है।

इस प्रकार का वृद्धियुक्त संकामक केन्द्र बनने पर उसका भविष्य निम्न प्रकार रहता है—

- (१) बढ़े नहीं, सीमित रहे (Encapsulation) !
- (२) ग्राकान्त स्थल खाया जाकर गल जाए (Caseation)। इसके स्थान पर या तो एक गुहा-सी बन जाए (Cavitation) या खट लवणों का निक्षेपीकरण होकर वह स्थान भर जाए (Calcification) ग्रयवा सौतिक तन्तुओं से वह रिक्त स्थल भर कर त्रण ठीक हो जाए (Fibrosis)।
- (३) कई बार यह संकामक केन्द्र श्राप से श्राप लुप्त हो जाता है।
- (३) काठिन्यकर क्षय (Indurative or fibrotic Tuberculosis) — जिस समय क्षय के व्रण भरते हैं, उस समय उनके स्थान पर (फूब्फ्स के नष्ट हुए जीवकोषों के) सौत्रिक तन्तुत्रों की उत्पत्ति होकर वे भर जाते हैं। श्रादि से शरीर के किसी भाग के गहरा जल जाने पर इस प्रकार के सौत्रिक तन्तुत्रों से वर्णों का भरना बाहर हम प्रत्यक्ष देखते हैं, जिसके कारण वह ग्रंग सिकुड़कर छोटा-सा रह जाता है। यही प्रिक्तिया फेफड़ों में भी होती है और इनकी क्षयजन्य बड़ी-से-बड़ी गृहा इनके कारण सिक्ड़ कर बन्द हो जाती है। सौत्रिक तन्त् अपेक्षाकृत कठोर होते हैं, अत: इनकी छाया सफेद रंग की श्रंकित होती है। किसी उत्तेजक वस्तु के फुप्फुसों में प्रविष्ट होकर उसे लगा-तार उत्तेजित करते रहने से भी इस प्रकार के सौत्रिक तन्तु उत्तेजना के स्थान पर उत्पन्न हो जाते हैं, जैसे सोना, कोयला श्रादि की खानों में काम करनेवालों के फेफड़ों में होता है। श्वास-प्रणालियों, रक्तवाहिनियों ग्रीर लिसका-वाहिनियों के साथ - साथ इस तन्तु की वृद्धि होने पर शाखाओं के रूप में ये दिखाई देने लगती हैं। बड़ी मात्रा में इसका निर्माण होने पर वर्ण भरने के साथ-साथ समीपस्थ रचनाम्रों को भी यह अपनी स्रोर खींच लेती है, जिससे डायाफाम, श्वास-प्रणाली, हृदय ग्रादि ग्रपने स्थान से हट जाते हैं। यहाँ तक की छाती की दीवार भी नीचे बैठ जाती है।

WERE SEED SEED OF METERS

(४) गह्नरीकरण (Cavitation) — फुप्फुस के क्षयप्रस्त होने के बाद क्षयपुक्त स्थान खाया जाकर वहाँ
एक गुहा-सी बन जाती है। यह गुहा छोटी भी हो सकती
है भौर बड़ी भी। कई बार छोटी-छोटी गुहाएँ मिलकर
एक बड़ी-सी गुहा बना लेती हैं। गुहा नवीन है या पुरानी,
इसके विषय में नियम यह है कि पुरानी गुहा के चारों भ्रोर की
दीवार अपेक्षाकृत कठोर होती है, जिससे गुहा स्पष्ट अलग
दिखाई पड़ती है, जब कि नवीन गुहा के चारों भ्रोर की
दीवार फीकी सफेद-सी दृष्टिगोचर होती है। गुहा का
सम्बन्ध प्रायः किसी-न-किसी श्वास-प्रणाली से हो जाता है,
जिससे फेफड़े का खाया हुआ ग्रंश बलगम के साथ इसके
द्वारा बाहर निकलता रहता है। गुहा के चारों भ्रोर
का फेफड़ा यदि क्षयाकान्त न हो, तो यह ठीक हो जाती है;
नहीं तो बार-बार इसके चारों भ्रोर की दीवार टूट कर यह
बढ़ती जाती है।

कई बार यह गृहा फुप्फुसावरण गृहा (Pleural Cavity) में खुल जाती है। ऐसी दशा में श्वास-प्रणाली के फुप्फुसावरण गृहा से सम्बन्धित हो जाने पर Pneumothorax होकर फेफड़े सिकुड़ जाते हैं। गृहा बनते समय यदि कभी कोई रक्तवाहिनी इसमें फट जाए, तो मुँह से रक्त ग्राने लगता है ग्रीर कई बार यह दशा घातक बन जाती है। Cavity की छाया से ऐक्स-रे में सफेद छल्ले से घिरी काली ग्रण्डाकृति या गोल ग्राती है। यदि वायु के स्थान पर इसमें स्नाव भरा हो या पूय हो, तो छाया काली न रह कर फीकी-सफेद ग्राती है। कई बार द्रव का घरातल भी इसमें दीख पड़ता है।

लक्षणों की बृष्टि से क्षय के भेव ग्रौर उनके एक्स-रे चिह्न--लक्षणों की दृष्टि से हम क्षय के दो भेद कर सकते हैं। (१) मन्द क्षय ग्रौर (२) तीव क्षय।

(१) मन्द क्षय में क्षय के चिह्न बहुत हलके होते हैं ग्रीर इस्से ग्रस्त व्यक्ति स्वस्थ व्यक्तियों की तरह ही ग्रपना सब कार्य करता रहता है। ग्रिधक परिश्रम करने पर तापमान का थोड़ा-सा बन्द हो जाना, शरीर का वजन कभी घट जाना, कभी बढ़ जाना, हलका-सा पाण्डु ग्रादि लक्षण होते हैं। एक्स-रे लक्षणों के ग्रनुसार हम इसके भेद कर सकते हैं।

- (१) नवीन साधारण क्षय और (२) जीर्ण क्षय
- (क) नवीन क्षय—में रोग प्रायः फुफ्फुस-शिखर तक सीमित रहता है। दोनों फेफड़ों के शिखर अथवा एक फेफड़े का दूसरी पर्शुका तक का भाग ही यदि क्षयाकान्त हो, तो रोग की प्रथमावस्था ही समझनी चाहिए। ऐक्स-रे में क्षयाकान्त स्थान, उस स्थान के ठोस हो जाने से, सफेद घुंघला-सा दिखाई पड़ता है।
- (ख) जीर्ण क्षय—में क्षयाकान्त स्थानों पर रोग के प्रसार ग्रीर कैलसिफिकेशन तथा फाइब्रोसिस द्वारा उसके ग्रवरोध के चिह्न साथ-साथ दृष्टिगोचर होतं हैं। नया फैलता हुग्रा क्षय धुनी रूई की-सी छाया (Mottling) देता है, जब कि कैलसिफिकेशन की छाया गहरी सफेद तथा फाइब्रोसिस की छाया सफेद सूत्रों या कागज जैसी ग्राती है। जीर्ण क्षय के मुख्यतः ४ भेद हैं—
- (२) साधारण जीर्ग क्षत्र, (२) जीर्ग संकामक क्षत्र (Chronic miliary Tuberculosis), (३) सौत्रिक तन्तुमय क्षत्र (Fibroid Tuberculosis), (४) जीर्ग फुफ्फुस मूल क्षत्र (Hilum Tuberculosis)
- (क) साधारण जीणं क्षय में फुफ्फुस में ठोसपना, गड्ढा बनना, कुछ भाग का खाया जाना और सौत्रिक तन्तुओं का निर्माण आदि सभी प्रिक्तियाएँ क समय-समय पर दृष्टिगोचर होती हैं, पर रोग नियन्त्रण में रहता है। (क) जीणं संक्रामक क्षय में छोटी-छोटी गाँठदार छायाएँ प्रायः एक फेफड़े में फैली हुई दिखाई देती हैं। (ग) सौत्रिक तन्तुमय क्षय में सौत्रिक तन्तु के छोटे-छोटे स्थल दोनों फेफड़ों में बिखरे हुए दिखाई पड़ते हैं। कई बार एक ही स्थान पर अधिक फाइब्रोसिस होने पर छाती वहाँ दब जाती है, जैसा कि बड़ी गुहा (Cavity) के ऊपर होता है। (घ)जीणं फुफ्फुस-मूल-क्षय में क्षय केवल फुफ्फुस मूल, शिखर या निचले खण्ड तक ही सीमित रहता है।
- (२) तीत्र क्षय—इसके मुख्यतः तीन भेद हैं——(क) तीत्र क्लंब्मज्वर सदृश (Acute Influenzal Type)—इस में क्लंब्मज्वर जैसे लक्षण होते हैं, प्रतिक्याय, कास, छींक ग्रादि के लक्षण होकर तीत्र ज्वर चढ़ जाता है। एक्स-रे से परीक्षा करने पर ग्रक्षकास्थि के नीचे क्षय-संक्रमण (Infiltration) के निशान मिलते हैं। इसमें रूई धूनने

TOWN MEDERAL STREET OF MENTERS

की-सी छाया बनी रहती है। यह संक्रमण कभी-कभी फूफ्फुस के बीच में श्रीर कभी नीचे भी दिखाई पड़ता है।

(२) तीय फुफ्फुस सिन्नपात सदृश (Acute Pneumonic)—इसके तीन भेद हैं। (क) फेफड़े का एक बड़ा भाग ठोस होकर अन्त में गल जाता है। (ख) गिलत होने की प्रिक्रया दोनों फेफड़ों में साथ-साथ विस्तृत प्रदेश में दिखाई देती हैं। इसे गिलत फुफ्फुस सिन्नपात क्षय (Caseous Pneumonic T. B.) कहते हैं। यह शीद्य ही प्राण हर लेता है। (ग) ससूत्र गिलत (Fibro Cascous) में नाश और पुनिनर्माण की प्रिक्रयाएँ साथ-साथ चलती रहती हैं। फुफ्फुसावरण भी प्रायः आकान्त होकर मोटा हो जाता है और समीपस्थ रचनाओं से चिपक जाता है।

तीव फुफ्फ्स सन्निपात क्षय--क्षय से गलित ग्रंश (Caseous matter) श्वास-प्रणाली स्वस्थ में प्रविष्ट होकर उसके चारों श्रोर फेफड़े में फैल जाने से होता है। गलित ग्रंश प्रायः किसी बड़ी लसिकाग्रन्थि या अन्य किसी रचना के क्षय से ग्रस्त होकर गल जाने से बन जाता है। यह क्षय शी घ्रता से प्राण हरने के कारण (Galloping T. B.) कहाता है। एक्स-रे से परीक्षा करने से (क) प्रकार के क्षय में फेफड़े का एक बड़ा ग्रंश ठोस सफेद-सा दिखाई पड़ता है। गुहा बनने पर उसका निशान इसके बीच में दिखाई देता है। (ख) प्रकार के क्षय में सफेद चित्तियाँ दोनों फेफड़ों में फैली दिखाई पड़ती हैं। इनके बीच में स्वस्थ तथा ठोस फेफड़े की काली-सफेद छाया रहती है। इसमें गुहाएँ जल्दी बनती हैं स्रौर (ग) प्रकार के क्षय में फाइब्रोसिस स्रौर कैबिटेशन के चिह्न साथ-साथ रहते हैं तथा फुफ्फुसावरण भी प्रायः स्राकान्त दीखता है।

(३) तीव्र संकामक क्षय (Acute Miliary Tuber-culosis)—यह क्षय युक्त गलित अंश (Caseous matter) की किसी शिरा में प्रविष्ट हो जाने से होता है। कई बार यह गलित अंश लिसकाग्रन्थि से लिसकावाहिनियों और वहाँ से रसकुल्या (Thoracic duct) में होकर Venous Circulation में चला जाता है और सारे शरीर में क्षय रोगजन्य गाँठें (Tubercles) उत्पन्न कर देता है।

प्रारम्भिक क्षय-केन्द्र, जहाँ से यह गलित ग्रंश ग्राता है, फेफड़े, उदर तथा श्वास-प्रणालियों की लिसकाग्रन्थियों, ग्रस्थियों, मुत्रोत्पादक ग्रंगों, उत्पादन संस्थान की रचनाग्रों ग्रादि किसी भी स्थान में स्थित हो सकता है। इसमें ज्वर के प्रारम्भ में जाड़ा लगता है, सिरदर्द होता है, शरीर टुटता है और बाद में तीव्र ज्वर हो जाता है। ज्वर के लक्षणों के अनुसार इसके तीन भेद किए जा सकते हैं--(१) आंत्र-ज्वर की तरह (Typhoid Type), जिसमें भ्रफारे म्रादि के लक्षण होते हैं मौर बुखार लम्बा चलता जाता है। (२) Broncho-Pneumonic Type, जिसमें कासजन्य फूफ्फ़्स सन्निपात के लक्षण होते हैं। खाँसी बहुत आती है, साँस फुलता है और चेहरा धीरे-धीरे नीला पडता जाता है। एक्स-रे से देखने पर दोनों फेफड़ों में धुनी रूई-सी या गिरती बरफ-सी (Snow storm appearance) छाया दिखाई पड़ती है। (३) क्षय कृत मस्तिष्कावरण शोथ (Tubercular meningitis) - इसमें मस्तिकावरण शोथ के लक्षण होते हैं। तीव संकामक क्षय में दो सप्ताह से लेकर ३ मास के अन्दर मृत्यु हो जाती है।

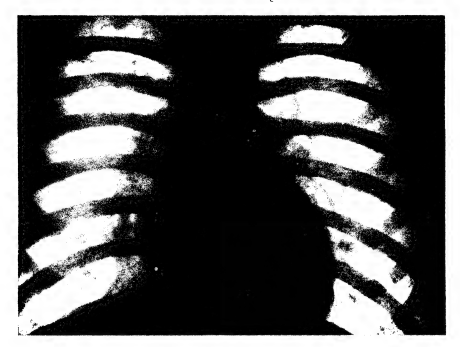
सर्वसामान्य की दृष्टि से तथा साध्यता ग्रौर ग्रसाध्यता को दृष्टि में रखते हुए क्षय की हम तीन ग्रवस्थाएँ मानते हैं—

- (१) प्रथमावस्था (First Stage)—दोनों स्रोर के फेफड़ों के स्राकान्त होने पर रोग का केवल शिखर तक सीमित होना स्रौर एक स्रोर के फुफ्फुस के क्षयग्रस्त होने पर द्वितीय पर्श्का तक रोग का बढ़ना।
- (२) द्वितीयावस्था (2nd Stage)—एक स्रोर क्षय होने पर चतुर्थपर्शुका तक के भाग का स्राकान्त होना स्रौर दोनों स्रोर होने पर द्वितीय पर्शुका तक रोग का फैलना।
- (३) **तृतीयावस्था** (3rd Stage)—द्वितीयावस्था से ग्रिधिक रोग का फैलना।

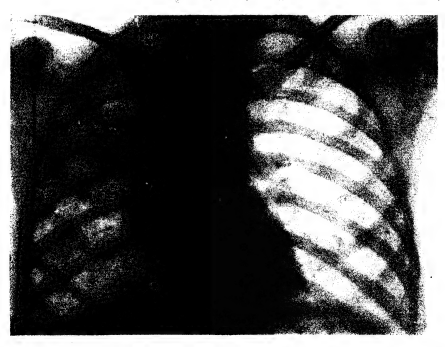
क्षय का भ्रम पैदा करनेवाले फुफ्फुस रोग—एक्स-रे चित्रों में विभिन्न रोगों में बहुत-सी ऐसी छायाएँ भी आती हैं, जिन्हें देख कर बड़ी सुगमता से क्षय का भ्रम हो जाता है; क्योंकि ये रोग भी फेफड़ों में लगभग वैसा ही रचनात्मक परिवर्तन पैदा करते हैं। मुख्य रोग निम्न हैं—

सचित्र आयुर्वेद

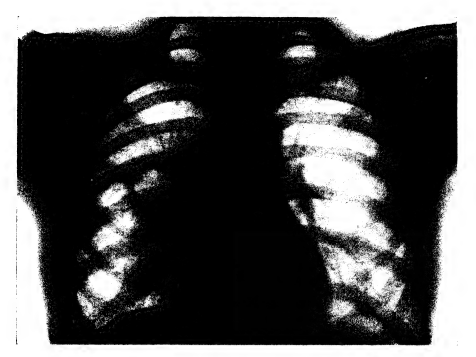
चित्र कम-संख्या १ से ६ तक का विशेष विवरण पृष्ठ संख्या ६६ से ७४ पर देखें।



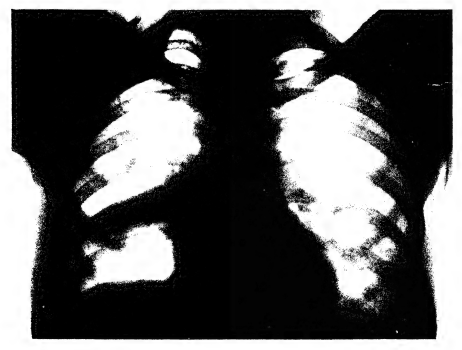
स्वस्थ फफ्फस (Healthy Lungs)



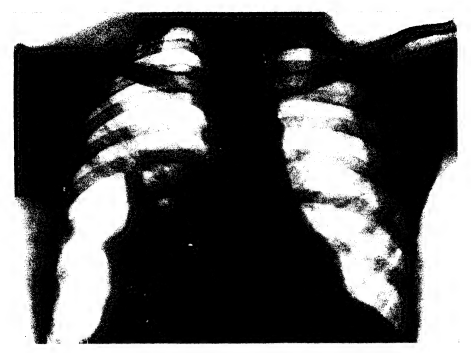
क्षय (दक्षिण फफ्फम) Tuberculosis of Rt. Lung. Extensive mattling of right lung with diffuse mattling on left side



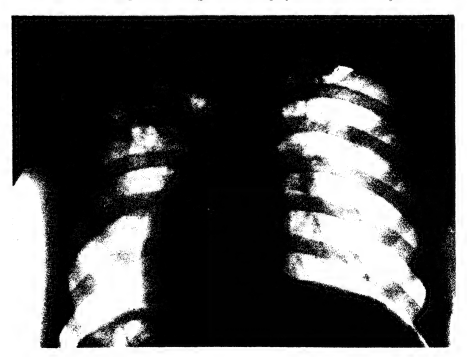
दक्षिण फफ्फस के मध्य में क्षयकृत गृहा



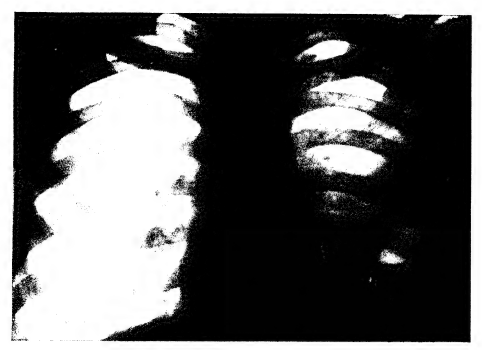
साँत्रिक तन्तुम्रों द्वारा पूरित विल्प्त्रेक्षयगृहा (दक्षिण फ्ष्फ्स)



क्रितिम विधि से वायुप्रवेश द्वारा संकुचित दक्षिण फुफ्फ्स ग्रीर मध्य में क्षय-गुहा



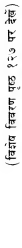
वाम पार्शकास्थि के नीचे गृहा (Cavitation of left side) sub-clavicular region



द्रवयुक्त फुफ्फुसावरण शोय दक्षिण पास्वं (Pleurisy with effusion right side.)

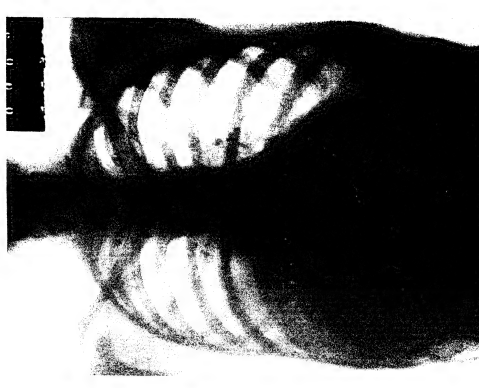


फुपक्सावरण सीथ (मजल) Pleurisy with effusion. Right lung -Pleurisy with effusion and Pneumothorax. Left Lung - Extensive mattling.



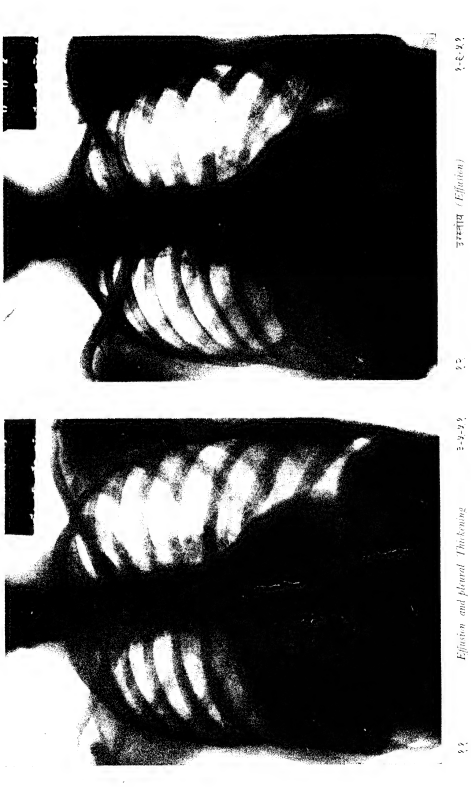


नीव मन्नामक अय (दांनों फुम्फ्स) Jode Mileor Tuberalless



Effection and plennal Thickening

(बिशेष विवरण पृष्ठ १२७ पर देखें)



जांष में यथमा का मंत्रमण——जित्र में यथमा द्वारा जांच की हड़ी में, उत्पन्न अत स्पष्ट दरियोचिर हो रहे हैं।

Thickened inter-tobular septum over the right lower Zone.

24-25-26 2002-2003

(बिशेष विवरण पृष्ठ १७० से १७२ पर देखें)



मेहदण्ड में यथमा के मंक्रमण में उत्पन्न अता।

मेरदण्ड में यध्मा का मंत्रमण---वित्र में यक्ष्माजनित अत स्पट्ट रूप में दिख रहे हैं।

- (१) फुफ्फुस सिन्नपात (Pneumonia)—यहाँ इससे अभिप्राय विशेष कृमि (Pneumo Coccus) से होनेवाले रोग से हैं। इसमें फुफ्फुस का एक खण्ड अथवा एक खण्ड के एक या दो बड़े भाग कृमि से आकान्त होकर ठोस हो जाते हैं। एक्स-रे से देखने पर वह स्थल गहरा धुँधला दिखाई पड़ता है और वहाँ की श्वास-निकाओं और बड़ी रक्तवाहिनियों की बाहर की दीवार के मोटा हो जाने से फुफ्फुस-मूल से बहुत-सी शाखाएँ-सी उस स्थल की ओर बढ़ती दिखाई देती हैं। क्षय से इसका भेद हम दो प्रकार से कर सकते हैं। एक तो बलगम की जाँच करके, जिससे क्षय होने पर उसमें क्षय-कीटाणु पाए जाएँगे और दूसरा रोग का इतिवृत्त जानकर। क्षय में रोग का इतिहास लम्बा होगा। इसके अतिरिक्त साधारण नियम यह है कि क्षय में प्राय: शिखर का ठोसपना पहिले होता है, जब कि निमोनिया में बीच के या निचले खण्ड का।
- (२) कासजन्य फुफ्फुस सिन्नपात (Broncho-Pneumonia)—इसके एक्स-रे चिह्न तीत्र संकामक फुफ्फुस-क्षय (Acute miliary Tuberculosis) से मिलते-जुलते होते हैं, जिसमें टोसपना छोटे धब्बों के रूप में सम्पूर्ण फुफ्फुस में फैला दिखाई देता है। भेद करने के लिए बलगम की जाँच ग्रावश्यक है।
- (३) फुफफुस के धूलि रोग (Pneumo Koniosis)
 —इसमें फुफ्फुस, देवास-निका आदि में क्वास-वायु के साथ
 आनेवाले विभिन्न पदार्थों के धूलिमय कणों के-से सौत्रिक
 परिवर्तन होने लगते हैं, जो कि छोटे धब्बों के रूप में सब और
 फैले दिखाई देते हैं। फुफ्फुस-मूल से बाहर की और शाखाओं
 के रूप में हम इन्हें फैलते देखते हैं। ये शाखाएँ छोटे-छोटे
 दानों से बनी मालूम पड़ती हैं। जिन वस्तुओं के धूलिमय
 कणों से ये परिवर्तन होते हैं, उनमें लोहा, ताँबा, सिलिका,
 कोयला, सोना, सीसा तथा रूई मुख्य हैं। इन वस्तुओं की
 खानों या कारखानों में काम करनेवालों को यह रोग
 होता हैं। इसका भ्रम तीन्न संकामक क्षय (Acute
 miliary Tuberculosis) से हो सकता है। रोग का
 इतिवृत्त तथा क्लेष्मा की परीक्षा मुख्य भेदक चिह्न हैं।
- (४) फुफ्फुस संकोच (Pulmonary Collapse or Atelectasis) फुफ्फुसों का संकोच यद्यपि क्षय में भी

- होता है, पर बहुत-सी ग्रन्य ग्रवस्थाएँ भी इसका कारण बनी रहती हैं। छाती, उदर ग्रौर नितम्ब पर चोट लगने से तथा बाल ग्रवाँग (Infantile paralysis) में कभी-कभी एक फेफड़े का निचला खण्ड, दोनों का ग्राधार भाग ग्रथवा पूरा एक फुफ्फुस संकुचित हो जाता है। इस प्रकार का संकोच फुफ्फुसावरण गृहा (Pleural Cavity) में हवा या पानी भरने से भी हो जाता है, जिन्हें Pneumothorax या Pleurisy Cum effusion कहते हैं। सिकुड़े हुए फेफड़े का भ्रम ठोस फेफड़े से हो सकता है, पर ऐसी ग्रवस्था में भेदक चिह्न फुफ्फुस-रहित स्थान में हलकी छाया का ग्राना है। रोग का इतिवृत्त भेदक है। फुफ्फुसावरण शोथ तथा पानी की छाया का होना प्रायः क्षयजन्य होते हैं।
- (५) फुफ्फुस शोथ (Pneumonitis)——िवशेष प्रकार की फुई (Fungus), सूक्ष्म कृमि (Virus) तथा कृमिविष ग्रादि से संक्रमित होने के कारण फुफ्फुस का एक खण्ड ठोस हो जाता है, जैसे इलेड्मज्वर या Primary atypical Pneumonia नामक रोग में। कई बार ग्रनेक ठोस बने क्षेत्र फेफड़ों में फैले दिखाई देते हैं, प्रायः बाएँ फेफड़े के निचले भाग में। रक्त में इवेतागुग्रों की वृद्धि ग्रीर बलगम में क्षय-कीटाणुग्रों का न मिलता भेदक चिह्न है।
- (६) Tropical Eosinophilia——दोनों फेंफड़ों में तीव्र संक्रामक क्षय की तरह धुनी रूई-सी छाया दिखाई पड़ती है। ज्वर का कम होना, क्वेताणुग्रों की——विशेषकर Eosinophils की वृद्धि मुख्य भेदक चिह्न है।
- (७) इवास-नितका-वृद्धि (Bronchiectasis)— इसमें श्वास-प्रणालियाँ स्थाई रूप से फैल जाती हैं। एक्स-रे में फुफ्फुस-मूल से बाहर की ग्रोर फैलती हुई शाखाग्रों की-सी छाया ग्राती हैं, जिनके सिरे पर क्षय-संक्रमण के-से चिह्न दिखाई पड़ते हैं। यदि रोगी के मुँह से रक्त भी ग्राता हो, तो इसका क्षय से स्वभावतः भ्रम हो जाता है। इस रोग में श्वास-नितका में व्रण होकर उसकी दीवारें खाई जाती हैं ग्रीर वह चौड़ी हो जाती है। मुख्य भेदक चिह्न क्षय-कीटाणुग्रों का बलगम में न मिलना है। वैसे इसके

SERVICE STREET OF MARKETS

वण फुफ्फुस के बीच में या निचले खण्ड में होते हैं, जब कि क्षय के व्रण ऊपर के खण्ड में।

- (६) फुफ्फुस विद्विध (Lung abscess)—इसमें विद्विध की गोल-सी छाया ग्राती है, जो कि क्षय-गुहा की तरह होती है। इस प्रकार के व्रण शरीर में कहीं ग्रन्थत्र पूय ग्रादि पड़ने पर उसके उपद्रव के रूप में होते हैं। फुफ्फुस सिन्नपात में, मुख में किसी पूचयुक्त फोड़े का ग्रॉपरेशन करते हुए उसके उपद्रव के रूप में ग्रथवा उदरच्छदा कला की सूजन (Peritonitis) में उपद्रव के रूप में प्राय: ऐसा देखा जाता है। इसमें पूय-मिश्रित श्लेष्मा विशेष मात्रा में मुख से निकलती रहती है। क्षय-कीटाणु श्लेष्मा में नहीं मिलते।
- (१) फुफ्फुसार्बुद (Neoplasm)—खाँसी, दर्द श्रीर श्वास-कष्ट मुख्य लक्षण है। एक्स-रे में अर्बुद के स्थान पर गहरी छाया दिखाई पड़ती है। फुफ्फुस-मूल की छायाएँ प्रायः बढ़ी होंगी, विशेषतः घातक अर्बुद होने पर, जैसे Carcinoma में। इसमें फुफ्फुस का प्रायः एक भाग संकुचित हो जाता है। अर्बुद प्रायः फुफ्फुस-मूल की तरफ होते हैं, जब कि क्षयजन्य परिवर्तन बाहर की श्रोर।
- (१०) फुफ्फुस का आंशिक नाश (Gangrene of the lung)—फुफ्फुस महाधमनी की किसी शाखा के अवरुद्ध हो जाने से उससे सम्बन्धित फुफ्फुस का क्षेत्र गलकर नष्ट हो जाता है। शिरार्बुद द्वारा दबने से या Embolism (रक्तवाहिनी में किसी बाह्य पदार्थ का आकर उसे अवरुद्ध करना) में ऐसी अवस्था प्रायः देखी जाती है। एक्स-रे

में वण की छाया भ्राती है भ्रौर रोगी के मुख से प्रायः बदब् निकलती रहती है।

- (११) Sarcoidosis—इस रोग का कारण ग्रज्ञात है। इसमें फेफड़े, प्लीहा, लिसकाग्रन्थियों तथा कर्णमूलग्रन्थ (Parotid) में छोटे-छोटे कटोर दाने उत्पन्न हो जाते हैं। इन दानों की विशेषता यह हैं कि ये गलते नहीं। फेफड़े में इसके दाने फुफ्फुस-मूल तथा स्वास-प्रणाली के साथ दिखाई पड़ते हैं, जिससे तीव्र संकामक क्षय का अम हो जाता है। कर्णमूलग्रन्थि, प्लीहा तथा लिसकाग्रन्थियों की वृद्धि इस रोग की मुख्य निशानी है। इसके ग्रतिरिक्त दृष्टिमान्द्य भी होता है।
- (१२) उपदंश (Syphilis)—इस रोग में कभी-कभी फेफड़ों में छोटी-छोटी गाँठें (Gummata) उत्पन्न हो जाती हैं। इसके म्रतिरिक्त सौत्रिक परिवर्तन तथा फुफ्फुस के एक खण्ड का ठोस होना म्रादि भी लक्षण मिलते हैं। रोग का इतिवृत्त तथा रक्त-परीक्षा भेदक है।
- (१३) Haemosiderosis—प्रायः जीर्ण हृदय-मार्गावरोध (Mitral Stenosis)में, ऐसी श्रवस्था देखने में श्राती हैं। इसमें रक्त में से Haemosiderin निकल कर फेफड़ों में प्रक्षिप्त हो जाती है। इसकी सूक्ष्म, घनी, स्वेत छायाएँ सारे फेफड़े में फैली दिखाई देती हैं। कभी-कभी ये छायाएँ बड़े-बड़े समूह रूप में भी दिखाई पड़ती हैं। इससे तीव्र संकामक क्षय का भ्रम हो जाता है। बलगम की परीक्षा करें। क्षयरोग होने पर कृमि मिलेंगे।



यक्ष्मा-निदान के विविध साधन

आचार्य विश्वनाथ द्विवेदी, आयुर्वेदाचार्य, बी० ए०, डी० एस-सी०

"सचित्र श्रायुर्वेद" के सुपरिचित विद्वान् लेखक वैद्य विश्वनाथ द्विवेदी, श्रायुर्वेद शास्त्राचार्य, बी० ए०, डी० एस-सी० की विद्वत्ता तथा कार्यकुशलता से श्रायुर्वेद-जगत् पूर्ण परिचित है । श्री बैद्यनाथ श्रायुर्वेद भवन लि० द्वारा श्रायोजित "नि० भा० श्रायुर्वेद-शास्त्र-चर्चा-परिषद—हिरद्वार" में विवेच्य विषय द्वच्य-रस-गुण-वीर्य-विपाक श्रौर प्रभाव पर ग्रापने प्रमुखतया भाग लेकर समागत विद्वानों के समक्ष श्रभूतपूर्व प्रतिभा प्रदिश्ति किया था । यक्ष्मा जैसे कठिन रोग के निदान करने में श्रनेक चिकित्सकों से भूल हो जाने के कारण ही वे श्रसफल हो जाते हैं । प्रस्तुत लेख में विद्वान् लेखक ने श्रायुर्वेदीय पद्धित से निदान के भेदों का उल्लेख करते हुए यक्ष्मा-निदान के भेद तथा उसकी परीक्षा के प्रकारों का उल्लेख कर चिकित्सकों के लिए बहुत मुगम मार्ग बना दिया है । श्राशा है, पाठक इस लेख से श्रवश्य

सामान्यतया जिस रोग में बराबर ज्वर वा कास रहे, ग्रंस प्रदेश व पार्श्व प्रदेश उष्ण रहे, हस्त-पाद में जलन व गर्मी ज्ञात हो उसे 'राजयक्ष्मा' कहते हैं। इसके स्थान व हेतु-भेद से चार भेद होते हैं। किन्तु ग्राजकल यक्ष्मा शब्द से रूढ़ि ग्रर्थ में—-फुफ्फुसविकारजन्य ज्वर-कास को यक्ष्मा समझा जाता है।

निदान

जिसके द्वारा रोगका निश्चया-त्मक ज्ञान होता है, उसे 'निदान' कहते हैं। ग्रतः यक्ष्मा-रोग के निर्णय के लिए हमें कौन-कौन परीक्षाएँ, किन साधनों द्वारा करनी

चाहिए, यही यहाँ का विवेच्य विषय है। रोग-निदानार्थ 'निदान पंचक' का सहारा लेना पड़ता है। निदान के निम्न ५ भेद हैं।

- (१) निदान--रोग प्रकोप के हेत्।
- (२) पूर्वरूप--रोग होने से पूर्व के लक्षण।
- (३) रूप--रोग हो जाने पर लक्षण।



लेखक

- (४) **उपशय**—-रोग-शामक श्रौषध, श्रन्न, श्राहार-विहार का सुखावह उपचार ।
- (प्र) **संप्राप्ति**—-रोग की उप-स्थिति व शरीर के विकृतिजन्य साधन ।

इन पाँच प्रधान भेदों की तीन प्रधान कसौटियों द्वारा परीक्षा करते हैं। (१) श्राप्तोपदेश (२) प्रत्यक्ष श्रौर (३) श्रनुमान।

- (१) श्राप्तोपदेश—विशेषज्ञों के तत्तद्ज्ञान सम्बन्धी प्राप्त विचारों को ग्राप्तोपदेश कहते हैं। इसमें— विशेष कर शास्त्रीय विचार श्राप्तोप-देश का स्थान ग्रहण करते हैं।
 - (२) प्रत्यक्ष-ग्रात्मा, इन्द्रिय,

इन्द्रियार्थ व मन के सिन्नकर्ष से उत्पन्न ज्ञान प्रत्यक्ष होता है। ग्रतः ध्यानपूर्वक पञ्चेन्द्रिय-ज्ञान द्वारा रोगी की स्थिति का ग्रध्ययन करना प्रत्यक्ष कहलाता है।

- (३) **श्रनुमान**—तर्क द्वारा साध्यज्ञातव्य लब्बज्ञान है। प्रत्यक्ष को हम ६ विभागों में विभक्त कर सकते हैं।
- (क) दर्शन बुद्धि, (ख) स्पर्शन बुद्धि, (ग) श्रवण बुद्धि,

TO SIER SIEEE BOY MANGE

(घ) गंध बृद्धि, (च) रस बृद्धि तथा (छ) मनोर्थं द्वारा लम्य बृद्धि। इन षड्विध बृद्धियों द्वारा जो ज्ञान होता है, निदान में विशेष लाभप्रद है। ग्राचार्य वाग्भट्ट ने इन्हें दर्शन, स्पर्शन व प्रश्न—इन तीन विधियों से परीक्षा करने का विचार दिया है। यह सूक्ष्म व संक्षिप्त विचार है। दर्शन किया द्वारा दर्शन बृद्धि का, स्पर्श (शरीर-स्पर्श व ठेपनादि) द्वारा स्पर्श बृद्धि का कार्य तथा शेष श्रवण, बृद्धि, गंध बृद्धि द्वारा ग्रीर इसी प्रकार रसना द्वारा ज्ञातव्य रस-ज्ञान की बृद्धि का पता लगता है। यदि रोगी पूर्व-रूप की स्थित में ग्राता है, तो चिकित्सक को विचारना पड़ता है कि कौन-कौन परीक्षा की जाय?

त्रिविध तक्षणों में—(१) ग्रंसताप, (२) पाइर्वा-भिताप (३) करपाद ताप ग्रीर (४) संताप (सर्वांगज्वर) की परीक्षा करें। यक्ष्मा शब्द का ग्रथं है—शरीर का क्षय। यह क्षय जिस किसी भी प्रकार का हो, यक्ष्मा का स्वरूप ला देता हैं। शरीर के किसी भी स्थान में विकृति या क्षय होते ही सर्वप्रथम ताप की उत्पत्ति होती है। यक्ष्मा प्रारम्भ होने के कई मास पूर्व ग्रंसदेश (स्कंध-प्रदेश) में उष्णता ज्ञात होती है। पश्चात् पाइर्वों में भी ताप का ज्ञान होता है। हाथ-पैर में भी जलन होती है। इस प्रकार कुछ दिन ये लक्षण होकर ज्वर रहने लगता है।

स्पर्शन—इस समय स्पर्श-विज्ञान की पद्धित द्वारा श्रमदेश तथा पार्श्व देश को स्पर्श कर हाथ से देखना चाहिए क्योंकि थर्मामीटर इसका ज्ञान नहीं करा पाता।

श्रंसप्रदेश—सामने की तरफ ग्रीवा के नीचे ग्रक्षक श्रौर उसके समीपस्थ पर्शुकाश्रों तक तथा पीछे की तरफ स्कंघास्थि के श्रधींत्तर ऊर्ध्व भाग तक सीमित है। यहाँ पर ताप तब होता है जब कि विशेष रूप से उरः स्थलीय फुफ्फुस के शिखरप्रान्त रुग्ण ग्रथवा शोथयुक्त होते हैं।

पाद्यं-प्रदेश—ग्रायुर्वेदीय शारीर में उर:स्थल (वक्ष) के वाम-दक्षिण पाद्यं भागों में जो तीसरी-चौथी पर्शुका से १०-११ तक रहता है, समझा जाता है। वास्तव में इस प्रदेश के नीचे फुफ्कुस के खण्डों का पाद्यं रहता है। ग्रातः पाद्यं राज्य से कास, दवास, यक्ष्मा-शोष एवं क्षत-क्षीण रोगों में फुफ्कुसीय खण्डों (Lobs) का प्रदेशीय भाग सम्मिलित रहता है। इनकी विकृति (शोष, शोथ, या

वण की दशा) में पार्श्व संताप व पार्श्व रुग्ण शब्द का प्रयोग अधिक होता है। ये लक्षण जीर्ण तथा तीव्रकास-स्वास क्षय, क्षत-विवरी भवन (Cavities) आदि में अधिक मिलते हैं।

कर-पाद दाह—यह लक्षण शरीरगत किसी भ्रोज या भ्रोजनुल्य द्रव (धानु) के क्षय होने पर प्रारम्भ होता है। प्रमेह, प्रदर, शोष, यक्ष्मा, रसक्षय, रक्तक्षय तथा मांस-क्षय में भ्रधिक होता है। मूत्र में धानु, लाला, ग्रष्टीला-प्रन्थि का रस, शुक्र ग्रादि किसी के शरीर से निर्गत होते ही अपना स्वरूप प्रकट करता है भ्रौर पश्चात् दाह होता है। ग्रतः यह यक्ष्मा के त्रिविध लक्षणों में स्पष्ट दृष्टिगोचर होकर रोग की प्रथमावस्था में पहुँचने का द्योतक है। क्षय में प्रान्तीय नाड्यन्त भाग के क्षोभ से (Periferal nerve end) भी कर-पाद-दाह होता है। इनके म्रतिरिक्त निम्न लक्षणों को भी स्पर्श द्वारा जानना चाहिए।

- (१) हृदयस्पंदन, नाड़ी स्पंदन
- (२) ऊष्मा व शीतत्व
- (३) मृदु व दारुण त्वक्
- (४) श्लक्ष्ण व खरत्व
- (४) स्वेदलत्व या दारुणत्व

हृदयस्पंदन व नाड़ीस्पन्दन को नाड़ी-यन्त्र द्वारा तथा हस्तस्पर्श के प्रयोग से कमशः जानते हैं।

सर्वाङ्गज्वर

यक्ष्मा के त्रिविध लक्षणों में सर्वागज्वर प्रधान लक्षण है। इसकी परीक्षा स्पर्श द्वारा ही की जाती है।

- (१) स्पर्शजन्य—स्वतः या परतः हस्त द्वारा स्पर्श कर ऊष्णता का अनुमान करना चाहिए।
- (२) **दर्शनजन्य**—नेत्र की कान्ति में क्षीणता, ईपत् रक्ताभ, श्वेतवर्ण, कान्तिहीन व मांड की तरह दिखाई पड़ना।
- (३) **मानसिक—**श्चरति, नेत्रचापल्य, नेत्र-दाह—ये लक्षण होते हैं।
- (४) नाड़ी—नाड़ी की संख्या की गणना कर प्रति मिनट कितनी चलती है और उसका वेग तथा भार कितने हैं, देख कर पता लगाना चाहिए। इसमें (१) नाड़ी मार्दव तथा (२) रक्तभार की कमी दिखाई पड़ती है।

शिक्स अस्ति राज्य स्था अन्तर रिक्स अस्ति रिक्स

षड् व एकादश विध लक्षणों में निम्न प्रधान लक्षण होते हैं।

पूर्वरूप		एकादशरूप	
च० चि० ग्र० ७	सुश्रुत	चरक	सुश्रुत
१. प्रतिश्याय	श्वास	१. शिरसः परिपूर्णत्व	स्वरभेद
२. दीर्बल्य	श्रंगमर्द	२. कास	शूल
३. दोष-दर्शन	कफसंस्रव	३. श्वास	ग्रंस-संकोच
४. घृणित्व	तालुशोप	४. स्वरभेद	पार्श्व-संकोच
५. बलमांस परिक्षयः	वमन	५. श्लेष्मच्छर्दन	ज्वर-दाह
६. स्त्री-मत्स्य-मांसप्रियता	ग्रग्निसाद	६. शोणितष्ठीवन	ग्रतिसार
७. नखाभिवर्धन	मद	७. पार्क्सवेदन	रक्तागम्
<. स्वप्न में— <u></u>	पीनस	प्रंसावमर्दे	िशरसःपरिपूर्णत्व
केश-म्रस्थि-राशि	कास	६. ज्वर	ग्रारक्त च्छिंद
भस्माधिरोहण-मूखा	निद्रा	१०. ग्रतिसार	कास
जलाशय, वन धादि का	स्वप्न मेंकाक, शुक,	११. ग्ररोचक	कंठोध्वंस
देखना	शल्लकी, नीलकंठ के दर्शन		
वड् रूपाणि		त्रिविध लक्षण	
चरक	मुश्रुत	चरक	सुश्रुत

वड् रूपाणि		त्रिर्ग	त्रिविध लक्षण	
चरक १. ज्वर २. कास ३. पाइवंशूल ४. स्वर-भेद ५. वर्चोगद	सुश्रुत ज्वर कास पाश्वीर्ति स्वर-भेद श्रुतिसार	चरक १. ज्वर २. कास ३. शोणितष्ठीवन	सुश्रुत सर्वागज्वर करपाद-दाह स्रंशपाद्योभिताप	

इन ग्यारह, छै या तीन लक्षणों पर ध्यान दें तो कहीं अन्तर नहीं पड़ता। चरक में त्रिविध लक्षणों में अंसताप, पार्श्वाभिताप तथा सर्वांगज्वर के साथ रक्तष्ठीवन नहीं हैं। सुश्रुत स्पष्ट कहते हैं—ज्वर-कास व शोणितष्ठीवन तीनों का एक साथ होना ही यक्ष्मा का सूचक है। इस पर अगर हम ध्यानपूर्वक विचार करें तो ज्ञात होगा कि दर्शन-किया द्वारा ही वक्ष का निरीक्षण करना चाहिये।

अंस-पार्व-संकोच

यक्ष्मा में जैसे-जैसे शरीर का क्षय होने लगता है, वैसे ही मांस का ग्रंश भी कम होता जाता है। पर्शुकाएँ उभरी हुई दिखाई देती हैं। वक्षप्रदेश मांसरहित होता जाता है। मांसरहित प्रदेश में पर्शुकाश्रों के उभर माने पर चरक ने—"म्रवलीढ़ानि चास्य पार्श्वस्थीनि" ऐसा

प्रयोग किया है। जब माँस की मात्रा घटने लगती है, तो क्षय के लक्षण प्रकट होने लग जाते हैं। फुफ्फुस रुग्ण व शोथयुक्त हो जाता है ग्रौर क्षयज विकृति की पूर्ति के लिये शरीर का जो क्रियात्मक विश्लेष होता है—उनमें संताप पहला लक्षण बनता है। जिधर फुफ्फुसव्रणवत् खात (Cavity) बन जाता है, उधर का वक्ष भारीपनयुक्त हो जाता है। सुश्रुत ने, इसे 'ग्रंसावमर्द' संज्ञा दी है। व्रण पार्श्ववाला ग्रक्षक-प्रदेश बिना व्रण वाले से उन्नत होता है ग्रौर फुफ्फुसशिखर नत होता है। शोथयुक्त पार्श्व में संकोच दिखाई पड़ता है—श्वास लेने में रोगी, स्वच्छन्द श्वास न लेकर सम्हल कर श्वास लेता है ग्रौर पार्श्व को सिकोड़े रहता है।

श्रतः परीक्षा करते समय दोनों तरफ के अस-प्रदेश

SET SIEER SI

तथा पाइवं-प्रदेश को ध्यान पूर्वक देखें कि किधर का पाइवं नत तथा किधर का उन्नत है और इसकी पसलियाँ मांस-पूर्ण है अथवा मांसावलीढ़ है। शोष में पर्श्काओं का उभरा हुआ दिखाई पड़ना, फुफ्फुसों की विकृति व व्रणा-वस्था का पोषक है।

अन्य अन्वेषणीय स्रक्षण

यक्ष्मा में कुछ ऐसे खास लक्षण होते हैं जो इसको छोड़ ग्रन्य में नहीं पाये जाते।

सर्वाङ्ग ज्वर प्रत्यक्ष स्पर्श किया द्वारा सरलता से जाना जाता है। स्पर्श करके नाड़ी की गति तथा नेत्र ग्रौर त्वचा द्वारा इसका ज्ञान किया जा सकता है। रोग-निर्णयार्थ— ग्राठ वस्तुम्रों की परीक्षा करने को चिकित्सकों ने बतलाया है—उनकी परीक्षा द्वारा भी तापादि का ज्ञान भली भाँति हो सकता है। यथा—

नाड़ीजिह्वास्यमूत्राणां परीक्षां यो न विन्दति। मारयन्त्याशु जन्तून् हि स वैद्यो न च शोभनः।। दूष्यंदेशंबलंकालमनलं प्रकृतिवयः। सत्वं सात्म्यं तथाऽऽहार म्रवस्थाच पृथग्विधाः सूक्ष्मसूक्ष्माःपरीक्ष्यंषां दोषौषधनिरूपणे। यो वर्तते चिकित्सायां न स स्खलति जातुचित्

---ग्र० हु० सू० १२

सुश्रुत द्वादश परीक्षा का, चरक उत्कल्पनीयाध्याय में ११ ग्रौर विमानस्थान = म १० परीक्षाग्रों का निरूपण करते हैं। नीचे उन्हें संक्षेप में देते हैं।

सुश्रुत	वाग्भट्ट	चरक	चरक
म्रातुरोपक्रमणीय म्र० १२	सू०ग्र० १२	उत्कल्पनीयाध्याय	विमानस्थान ५
न्नायु देश बल व्याधि ऋतु म्राग्नि देह सत्व सात्म्य प्रकृति	दूष्य देश बल काल श्रनल श्रकृति वय सत्व सात्म्य श्राहारावस्था दोष	दोष भेषज देश काल बल शरीर श्राहार सात्म्य सत्व प्रकृति	प्रकृति विकृति सार संहनन प्रमाण सात्म्य सत्व स्राहार-शक्ति व्यायाम-शक्ति
वय भेषज 	श्रीपध १२	वयस्थान्तराणि 	80

रावणकृत नाड़ी-विज्ञान में 'ऋष्टौपरीक्षेत्' में प्रकी परीक्षा पर जोर दिया है।

नाड़ी-मूत्रं-मलं-जिह्वां-शब्द-स्पर्श दृगाकृतिः। गदाकान्त शरीरस्य स्थानान्यष्टौ परीक्षयेत्।।

इन्द्रियस्थान श्रध्याय १ में व्याधि परीक्षणार्थं ३६ परीक्ष्य वस्तुश्रों की परीक्षा दी गई है। जिनमें—वर्ण-स्वर, गंध, रस, स्पर्श, सत्व, भिक्त, शौच, शील, श्राचार, स्मृति, मेधा, ग्लानिपूर्ण श्राहार-विहार, परिणाम,

श्रपाय, उपाय, छाया, प्रतिच्छाया, स्वप्नदर्शन, दूताधिकार, शकुन, श्राकृति, विकृति, प्रकृति, बल-हर्ष, रौक्ष्य, स्नेह-तन्द्रा, गौरव, लाघव पंचिनदान, भेषज संवृत्ति, भेषज विकार, युक्ति इत्यादि प्रसिद्ध है।

श्रतः यक्ष्मा की परीक्षा में जहाँ सबका सहयोग परीक्षार्थ लिया जा सकता है, वहाँ एकादश व द्वादश पूर्वोक्त परीक्षण द्वारा संक्षेप परीक्षण करके भी बहुत कुछ ज्ञानोपार्जन किया जा सकता है। श्रतः यक्ष्मा की परीक्षा में

CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE

इनकी परीक्षा कर निर्णय किया जाना उचित हैं। इनको यथा स्थान पाठक देखें। यहाँ केवल हम विशेष परीक्षण ही लिखना उचित समझते हैं।

नाज़ी—यक्ष्मा में ज्वर ६६ डिग्री से १०२ तक प्रायः रहता है। नाज़ी लक्ष्वी ग्रौर शीद्रगामिनी होती है। एक मिनट में नाज़ी की गति ७२-५२ बार होती है। एक एक डिग्री के ताप में ७ बार गति बढ़ जाती है। ६६° तक तो नाड़ी में कोई विशेष ग्रंतर नहीं होता। रोगी ग्ररित व गर्मी तथा बेचैनी की शिकायत करता है।

मध्याह्न में १-६ बजे तक विशेषकर ४ से ६ बजे तक नाड़ी की वृद्धि पाई जाती है। रात्रि में ६ बजे के बाद नाड़ी तीत्र हो जाती है। प्रथमावस्था में नाड़ी की गित १०० होने पर यक्ष्मा का ज्ञान प्रौढ़ हो जाता है। यह संख्या परिश्रम से बढ़ जाती तथा ग्राराम से घट जाती है। नाड़ीस्पंदन संख्या ११६ तक हो जाती है। पुराने रोगियों में नाड़ी की गित अपेक्षाकृत कम रहती है।

मूत्र—यक्ष्मा रोगी का मूत्र ग्रल्प ग्रौर व्वेत-पीतवर्ण का होता है किन्तु; भार ग्रधिक रहता है। नाड़ी की गति १०४ रहने पर मूत्र पीला ग्राता है ग्रौर मूत्र-त्याग के बाद दुर्बलता ज्ञात होती है।

मैल—रोगी की स्थित के अनुसार मल का त्याग होता है। या तो वेगावरोध अथवा आध्मान होकर मलत्याग नहीं हो पाता—पेट साफ नहीं होता। बली रोगी में यही सरलता से लक्षित होता है। दुर्बल रोगी में अतिसार के लक्षण ही मिलते हैं। सामान्य मलत्याग से भी रोगी बहुत कमजोरी अनुभव करता है। अधि होकर मन्दाग्नि बढ़ जाती है। रोगी क्षीण होने लगता है। किसी-किसी को तीव्र अतिसार के लक्षण होते हैं। आध्मान में शुष्क या गाढ़ा मल निकलता है। दोषानुसार शुष्क, रूक्ष-कृष्ण वात दोष प्राबल्य में और पीत वर्ण का पित्त में तथा स्वेतवर्ण का कफ में होता है।

जिह्वा--हल्दीपन रंग लिये-सफेद वर्ण की रहती है। कभी-कभी जिह्वा पर मैल का स्तर जमा रहता है।

शब्द—यक्ष्मा की प्रथमावस्था में जब कि पूर्ण लक्षण बनते हैं स्रौर षड् लक्षण या एकादश लक्षण विद्यमान रहते हैं, तो स्वरभेद हो जाता—स्रावाज बैठ जाती है। प्रतिश्याय बार-बार होने पर या कासाधिक्य में भी स्वर-भेद हो जाता है।

स्पर्ध - ज्वर के रहने पर मध्याह्न में शरीर का ताप बढ़ा होता है। स्पर्श से रूक्षता, उष्णता तथा खरता का श्रनुभव होता है। कपाल ग्ररुणाभ दिखाई पड़ता है। रात्रि में—विशेषकर मध्यरात्रि में ताप बढ़ जाता है। ४ बजे बिना ताप के भी शरीर से पसीना छूटता है।

दृगाकृति—यक्ष्मी पुरुष के नेत्र श्वेत वर्ण तथा मांड की आकृति के होते हैं। श्रीमतत्व—यह विशेष लक्षण होता है। प्रथमावस्था में आकृति से स्निग्धता व चमकीलापन व्यक्त होता है। परन्तु; बाद में केवल नेत्र में ही स्निग्धता व श्वेतावभासता रह जाती है।

''ग्रक्ष्णोःश्वेतावभासता चातिमात्रम्''

--शोप निदान--चरक

इन बातों पर विचार करते हुए भी यदि हम विशेष लक्षणों का ग्रध्ययन करेंगे, तो निम्न लक्षण मिलेंगे।

- (१) पुनः पुनः प्रतिश्याय का होना
- (२) नाड़ी का शीघ्र व मृदुगामी होना
- (३) श्रम न करने पर भी बलक्षय होना
- (४) मध्याह्न-ग्रपराह्न में ज्वर
- (४) ग्रधिक व ग्रच्छा भोजन करने पर भी शारीरिक भार घटना।

प्रारंभिक लक्षणों में— (१) रात्रि-स्वेद, (२) रक्त-भार की कमी— नाड़ी माईव, (३) रिरंसा— मूत्र संस्थानीय-प्रजनन संस्थानीय, (४) ग्रस्थि-संधि श्रौर हस्तपाद की ग्रस्थियों का ग्रग्रभाग स्थूल दिखाई पड़ना।

कास व रक्तध्ठीवन—इस रोग में कास होना ग्रौर कफ का निकलना एक विशेष लक्षण है तथा यह ग्रपना खास स्थान रखता है। प्रतिश्याय से खाँसी हो जाती है। कास में–कफ, कास के वेग की प्रथम दशा में——

- (१) पिच्छिलम्—(चिकना निकलता है)।
- (२) वहुलम् (गाढा निकलता है।)
- (३) विस्नम्—मांसगंधी कफ निकलता है, विशेष कर उस समय जब कि फुफ्फुसन्नण व विवर बन जाते हैं—सपूय कफ भी श्राने लगता है।
 - (४) हरितम्-हरे वर्ण का कफ निकलता है।
 - (प्र) श्वेतम्—श्वेत वर्ण का कफ निकलता है।
 - (६) पीतकम्--पीले वर्ण का कफ निकलता है।
- (७) रक्तष्ठीवन---रक्त मिश्रित कफ निकलता है। इन लक्षणों में प्रथम तो स्वेतवर्ण-झागदार कफ निकलता है, फिर बाद को क्रमशः पिच्छिलादि वर्ण का होता जाता है। ऐसा होना रस-वाहिनी स्रोतसों की विकृति का चिह्न है।

यक्ष्मा-विनिश्चय

ऐसा भी देखा गया है कि क्षय रोग न होने पर भी चिकित्सक अनेक रोगियों म भय उत्पन्न कर देते हैं, इस भय से अनेक दुर्बल मनवाले रोगियों की मृत्युतक हो जाती हैं। मुझे भी चिकित्साकाल में ऐसे भयग्रस्त रोगियों की चिकित्सा करने का अवसर मिला है जो साधारण ओषधियों से और थोड़े ही दिनों में अच्छे हो गए।

रोग विनिश्चयात्मक भूल का एक उदाहरण विगत—
यूरोपीय महायुद्ध है। सेनाग्नों के म्रनेक सिपाहियों को
क्षयग्रस्त मानकर सैन्य-चिकित्सकों ने उन्हें सेनोटोरियमों में
भेज दिया था। सेनोटोरियम में परीक्षण करने पर
सिर्फ १८ प्रतिशत ही सिपाही क्षयग्रस्त मिले। फ्रान्स के
एक प्रसिद्ध क्षय रोग विशेषज्ञ चिकित्सक "मेजररिष्ट"
लिखते हैं कि, फ्रेंच सेना के १००० सेना को क्षयग्रस्त मानकर
ग्रस्पताल भेज दिया था। इन में ८०० सैनिक क्षयरिहत
थे। ग्रतः राजयक्ष्मा का निर्णय करते समय निम्न बातों
पर ग्रवश्य घ्यान देना चाहिए।

- (१) विषमज्वर, इन्पलुएंजा, न्यूमोनिया, प्रसूतरोग, रोमान्तिका, कास, काली खाँसी, जीर्णप्रतिक्याय, पुराना भ्रजीर्ण रोग, पाण्डु, फुफ्फुसावरणप्रदाह (उरस्तोय), रक्तष्ठीवन, कण्ठमाला, गलगण्ड, श्रपची, मधुमेह, क्षयज स्वरभेद या इस प्रकार के भ्रौर कोई रोग पहले हुआ या नहीं?
- (२) रोगी के परिवार में पहले किसी को क्षय रोग हुन्ना था या नहीं? रोगी पहले क्षयग्रस्त रोगियों के संपर्क में रहा है या नहीं?
- (३) रोगी अति व्यभिचारी, बाजारू, बासी या होटलों के पदार्थों का अति खानेवाला अथवा आर्थिक या कौटुम्बिक चिन्ता में डूबा हुआ तो नहीं है?
- (४) ज्वर प्रातःकाल कम फिर घीरे-घीरे बढ़ना, रात्रि को पसीना ग्राना (पसीना से सब कपड़े भीग जाएँ), स्वप्न में ग्राग्न देखना, बताशेसदृश बँधा हुन्ना हरा-पीला फफ निकलना, घीरे-घीरे बल का ह्रास ग्रधिक होना ग्रादि

लक्षणों में कौन-कौन मिलते हैं, प्रातः काल शारीरिक उष्णता ६७।। डिग्री लगभग रहती है ग्रौर शाम को १०० से १०४ डिग्री तक तापमान बढ़ जाता है, बल धीरे-धीरे कम होने लगता है, प्रातःकाल खाँसी प्रारम्भिक ग्रवस्था में शुष्क, फिर कुछ दिनों के पश्चात् कफ-युक्त हो जाती है, सूखी खाँसी होनेपर ग्रधिक कष्ट होता है ग्रौर ग्रनेक बार निद्रा का भी नाश हो जाता है।

- (प्र) कफ को जलाने पर मुर्दे सदृश दुर्गन्थ निकलती हैं, कफ में रक्त आता रहता है, अणुवीक्षण यन्त्र से परीक्षा करने पर कफ में कीटाणु प्रतीत होते हैं।
- (६) एक्स-रे (क्ष-किरण) द्वारा फुफ्कुसों का चित्र लेने पर परीक्षा हो जाती है। स्वस्थावस्था में फुफ्कुसों का एक्स-रे चित्र लेने पर चित्र में किसी प्रकार की छाया नहीं पड़ती किन्तु; क्षय के कण हो जाने पर धब्बे पड़ जाते हैं।
- (७) क्षयरोग की परीक्षा के लिए जबतक रोगी जाग्रतावस्था में रहे, २-२ घण्टा या ३-३ घण्टा पर शारीरिक ताप की परीक्षा कर लिखते रहना चाहिए, इससे ताप-कम पर से रोग निर्णय करने में सहायता मिलती है।
- (८) युवती स्त्री के क्षयग्रस्त होने पर उसे मासिक धर्म के दिनों में ज्वर विशेष बढ़ जाता है।
- (६) क्षयप्रस्त रोगी को अपथ्य खाने तथा मैथुन की प्रवल इच्छा होती है।
- (१०) यदि प्रक्षिकास्थि पर नीचे ग्रौर ऊँचे तथा ग्रंशपृष्ठ पर ग्रंगुली से ताड़न करने से ध्विन मन्द हो जाय, फुफ्फुस शिखर-मर्मर ध्विन में विशेषता हो, ग्रंथवा कोई नवीन ध्विन सुनने में ग्रावे, छाती एक ग्रोर से चपटी प्रतीत हो, दीर्घ श्वास लेने पर दोनों फुफ्फुस समभाव से प्रसरित न हो, श्वासोच्छ्वास में फुफ्फुस का विकास स्वल्प हो, शारीरिक वजन (भार) कमशः कम होता जाय तो निश्चय करना चाहिए कि यह रोगी राजयक्ष्माग्रस्त हो गया है।

TUBERCULOSIS

By

Late Dr. D. N. Banerjee, M. B. (CAL.) M. D. (BERLIN)

स्व० डा० डी० एन० बनर्जी का यह लेख उनके द्वारा लिखित पुस्तक 'पैथालॉजी' का एक ग्रंश है। हमें दुःख है कि डॉक्टर साहब ग्रंब हम लोगों के बीच नहीं रहे; विगत २२ अप्रैल को ध्रापका देहान्त हो गया। राजयक्ष्माग्रंक की विषय-सूची में ग्रापने विशेष रूप से इस विषय का सिन्नवेश कराया था ग्रौर इस विषय पर ग्रापका
एकान्त ग्राधिपत्य होने के कारण स्वतन्त्र रूप से एक लेख भी देने को कहा था। साथ ही 'पैथालॉजी'
नामक पुस्तक में से कितना मैटर तथा किन-किन चित्रों का उपयोग हो सकता है; इसका निर्देश भी
ग्रपनी मृत्यु से चार रोज पहले ग्राप कर गये थे। प्रस्तुत लेख उन्ही के निर्देशानुसार चित्र के
साथ तैयार कराकर, उनकी दिवंगतात्मा के शान्त्यर्थ प्रकाशित किया जा रहा है। सम्भव है,
डाक्टर साहब यदि स्वतन्त्र रूप से इस लेख को लिखकर देते तो न जाने कितने नशीन
विषयों का ज्ञान पाठकों को होता, फिर भी मैं ग्राशा करता हूँ कि पाठकों के लिये यह
लेख महत्त्वपूर्ण ही होगा।

—स० सम्शवक

Tuberculosis is a specific infectious desease caused by the Mycobacterium tuberculosis and its toxin, and characterised by the formation of nodules called tubercles. A

Tubercle is an inflammatory, more or less circumscribed nodule, which undergoes degeneration in the form of caseation, necrosis and ulceration or heals with the formation of fibrous tissue and subsequent calcification.

The course and progress of tuberculosis can be divided both pathologically and clinically into different periods, each having quite distinct and peculiar manifestations, of which the tubercle formation is a particular phase.

We may employ the name phthisis for this disease-entity. Tuberculosis is only a special reaction form in the course of phthisis.

Tuberculosis is a widespread disease in the animal kingdom. Man, domestic animals, even wild animals are subject to the disease. Cattle are commonest among the domestic animals to be infected. Monkeys usually suffer when confined. It is present in all races and all climates. The mortality from Tuberculosis is rising in India. In

human beings one-seventh of all deaths are due to Tuberculosis. More than 90 percent of all individuals have a primary infection, of whom about two-thirds develop a re-infection. Of these reinfected individuals, half get absolutely well.

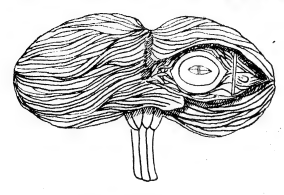
Age incidence:—It is rare under one year; after the fifth year it is more frequent, and most frequent between twenty to thirty. Mortality is high along the first five years of life, followed by

a fall of death rate during adolescence with a rise of mortality, being very high between twenty and thirty years, especially in women. The children generally suffer from tuberculous affection of the lymph nodes, bones and joints, the so-called surgical tuberculosis. In the adult, the lung is the



Dr. D. N. Banerjee.





Tuberculous Tumour of the cerebellum.

commonest seat. Bad hygienic condition, poor food, lowered vitality predispose to the infection.

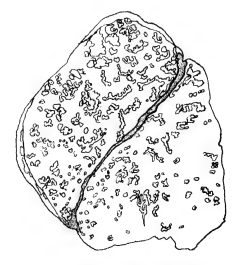
Sites:—(1) Lungs—This is the commonest situation, being affected in about 95 percent of the cases, either primarily or secondarily from some other focus, (2) Serous membranes, e. g., Pleura, Peritoneum, pericardium, meninges etc. (3) Lymphatic glands. (4) Organs--Intestines, larynx, liver, spleen, brain etc. (5) Bones and joints. (6) fibrous tissue and muscles. (7) General:-This is generally known as acute miliary tuberculosis. In this condition the organism circulates in the blood and is carried to distant parts, causing either localised lesions, e. g., tuberculous meningitis or arthritis or general miliary tuberculosis. In adults, the lungs are the commonest situations of the disease, whereas, in children, glands, bones and joints are usually affected.

Sources of infection:—(1) Sputum—The patients suffering from pulmonary Tuberculosis expectorating large quantity of tubercle bacilli form the main source of infection. (2) Milk obtained from cows, suffering from advanced tuberculosis, is the source of infection. Cow's milk may also be contaminated by human type of bacilli when handled by persons, suffering from tuberculosis of lung, contaminating it by coughing. (3) Urine and

faeces from patients suffering from tuberculosis of urogenital and intestinal tract may also act as the source of infection. (4) Discharges from tuberculous sinuses or milk from tuberculosis of breast are also infective. (5) Blood of the mother containing tubercle bacilli may be source of infection to the placenta and subsequently to the foetus.

Mode of infection:—(1) By inhalation-This is the commonest mode of infection. The dried sputum of a tuberculous patient containing a large number of M. Tuberculosis, e. g., from the dust, from sweeping of the floor, wall, handkerchiefs etc., or the organisms in droplets of mucus expelled from coughing, kissing, sneezing or even ordinary conversation, when inhaled by a healthy individual may reproduce the disease in him. The infection takes place through inhalation, is proved by the facts that the lungs are commonly affected and persons in close contact with tuberculous patients are affected more than others.

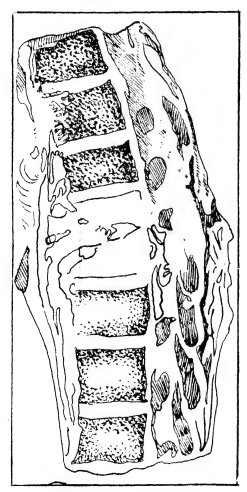
(2) By Ingestion—The tuberculous material is taken up with the infected food material, commonly through milk. The organisms are



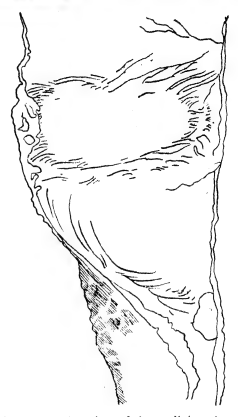
Disseminated acinous tuberculosis.



either taken up by the tonsillar mucous membrane or are allowed to pass into the intestines. The organisms can enter the body through either intact or abraided mucous membrances. M. Tuberculosis coming in direct contact with any mucous surface gets absorbed into the system without leaving behind any area of destruction which may indicate their path of entry. From the tonsils they are carried by means of the lymphatics to the cervical lymph glands causing cervical adenitis. These glands become infected one after another and either burst externally or may



Tuberculosis of the spine.

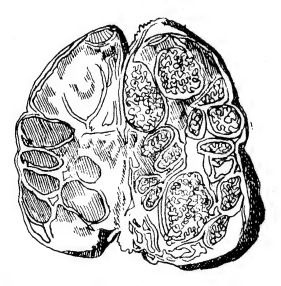


Tuberculous ulcerations of the small intestines.

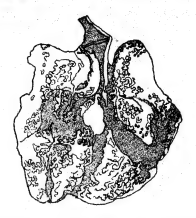
infect the tracheo -bronchial glands and ultimately even the lungs themselves. From the intestinal mucous membrane the organisms enter into the mesenteric glands causing tabes mesenterica and subsequently peritonitis. Thus the sequence of events are Tuberculous ulcer of the intestines-tabes Mesenterica-Tuberculous peritonitis. When the organisms enter through intact intestinal mucous membrane they may cause primary tabes mesenterica without producing any intestinal lesion. Again the organisms pass unopposed through the intact mucous membrane as well as through the glands, producing primary tuberculous peritonitis. From the peritoneum the organisms may pass upwards through the lymphatics and may infect the bronchial glands or the lungs.

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

Tuberculosis have been obtained in pure culture from hundreds of tuberculous patients all over the world. The bovine type of bacilli could be found in only an astoundingly small number of such cases. The organisms causing pulmonary tuberculosis are usually of the human type, whereas those causing intestinal lesions are commonly of the bovine type. Bovine Tubercle bacilli are more virulent for the cattle than the human type of bacilli and the former are commonly found in affections of glands, bones and joints. Bovine type of infection has been experimentally produced by feeding monkeys with milk from infected cattle and also with meat of infected animals. Natural infection of cattle is commoner in Europe than in India. Pigs are also found to be infected. In some cases the sputum of tuberculous patient is swallowed by himself, giving rise to intestinal lesions of the human type. In the intestines the areas



Tuberculosis of the kidney. The kidney has been divided into two to show the interior. In one half the caseous matter is present, while in the other, it is removed by washing showing only the cavity.

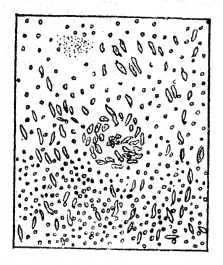


Showing miliary tuberculosis of the lung from rupture of the caseous hilar lymph gland into the pulmonary artery.

richly supplied by lymphatics are commonly affected. The infection of the stomach is rare. Of the intestines, the lower part is readily affected. Tuberculous lesions of the large intestines are not so common.

(3) Through Blood:—In case when the bronchial glands are affected, caseation take place with adhesions of the neighbouring structures including the blood vessels. If the wall of one of these vessels is eroded, the caseous material is poured into and carried through the circulation into distant parts of the body. If one of the bronchial arteries is affected the organisms are carried to a part or whole of the lungs causing acute pulmonary miliary tuberculosis. In case the caseous matter is evacuated in the pulmonary vein, it is carried through the body, particularly in the bones, joints, urogenital organs etc., causing acute general miliary tuberculosis with or without localisation. Unlike Typhoid or other organisms, the M. Tuberculosis dose not grow while circulating in the blood. But it is transported from place to place by means of the blood current giving rise to local or general lesions. Thus the lung acts both as the receiving and broadcasting station for the organisms. M. Tuberculosis may





A portion of the tubercle in a lymphatic gland.

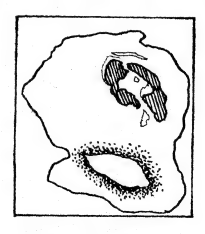
reach the blood from the lymph channels via the thoracic duct or in some instances the thoracic duct may itself be tuberculous. Tuberculous infection of the intima of the blood vessels may also be the source of tubercle bacillus being directly passed into the circulation.

- (4) Through continuity and contiguity of tissues:—The pleura and the peritoneum are very frequently involved on account of their proximity to the pulmonary and intestinal lesions respectively. As contents of the bronchus the Tuberculous material may be carried during coughing to another bronchus and fin ally to healthy lung.
- (5) By hereditary transmission:—This may be through spermatozoa, ovum and placenta. Generally speaking tuberculosis is not transmitted through actual inheritance. The children of tuberculous parents are more pre-disposed to infection due to increased chance of exposure, diminished resistance and increased susceptibility.
- (6) By Inoculation:—In this condition the disease is always local and is commonly found in butchers, taxidermists, veterinary

surgeons and those who perform post-mortem examinations. The infection takes place by the inoculation of tuberculous material of the dead animal through some abrasions present on the skin of the person infected. In case of butchers a localised wart like growth, tending to be very chronic is produced which is known as butcher's wart. Such infections are self-limited and rarely lead to pulmonary or other widespread infections.

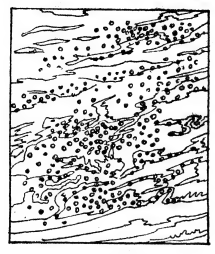
Mode of Spread:—The spread of the lesion within the lung may take place in one or more of these ways—(1) by the lymphatics (2) through aspiration of tuberculous material from a recoverd area into healthy portions forming tuberculous broncho—pneumonia and (3) through involvement of the lumen of the pulmonary artery by the lesion and transmitting into other parts, producing the miliary tuberculosis. The organisms leave the body when the lesion is situated in direct or indirect communication with the exterior of the body e. g., in the lungs, alimentary tract or the urogenital tract.

Acute Miliary Tuberculosis:—This condition is characterised by the presence of a large number of small grey tuberculous nodules, all being more or less of the same



Tuberculosis of the thoracic duct.





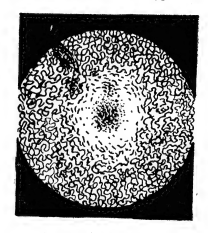
Tuberculosis of the heart.

age and same character due to sudden extensive dissemination of the organisms throughout the lungs or throughout the whole body.

The occurence of acute generalised tuberculosis requires at least 6 factors. (1) Existence of previous focus, (2) involvement of blood vessel, (3) Liberation of large number of virulent organisms in the blood stream, (4) an allergic condition of the individual and (5) the lesions are generally discrete as sufficient time is not available to coalesce together to form large masses.

Miliary tuberculosis indicates that the tissue finds sufficient time to produce local reaction in spite of apparently very heavy blood invasion. This shows that the tissue must have attained a certain amount of immunity beforehand due to some primary focus, otherwise the heavy invasion would have caused death. The presence of tuberculous lesions in remote organs at once suggest that the tuberculous infection must have reached the organs through the blood stream. As the number of the organisms are much small, the lesions are naturally localised. But on the other hand, if the discharge is heavy, the lungs will show a large number

of miliary nodules, all of same size and appearance. This constitutes acute pulmonary miliary tuberculosis. If the material is discharged into the pulmonary vein, the bacilli will pass through the left heart and aorta and will be distributed throughout the whole body, forming acute general miliary tuberculosis. Acute miliary tuberculosis is bacteriamia and is manifested clinically as that of acute general toxaemia like typhoid fever.



Tuberculosis of the liver.

The symptoms closely resemble those of Typhoid fever with meningeal complications,

The Common seat of miliary tuberculosis:—The lungs are affected very frequently and most extensively. Then come liver, kidneys, spleen, testes and meninges. Ovaries, breast and voluntary muscles are rarely affected.

Pathogenicity:—Tuberculosis is the result of the fight between virulence of the organisms vs. resistance of the individual. Pathogenicity depends upon (1) Virulence of the organisms, (2) the dose of the organism, (3) resistance or immunity of the tissues of the individual and (4) the degree of allergy to the toxin of the tubercle bacillus. All cultures of tubercle bacillus are not pathogenic to man nor to all animals. The bovine

TOTAL MEDICAL MARKETS

strain plays a very minor role in the production of the human pulmonary tuberculosis. All human tuberculous lesions of the lungs are due to the human type. The affections of the bones and joints, lymph nodes, the surgical types of human tuberculosis and also many cases of tuberculous meningitis and general miliary tuberculosis of children are caused by the bovine type. It is a common fact that both types are rarely found together; thus the occurance of pulmonary tuberculo-



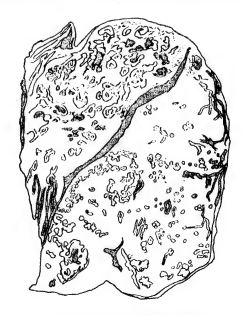
Lobular and acinous Tuberculosis.

sis and surgical tuberculosis at the same time is rare. The immunity produced by one type protects the individual from infection with the other. Bacilli of human type may not infect the cattle and vice versa. Again, the question of tissue resistance plays a very important part in the role of infection, some tissues being more vulnerable to infection, than others.

Tuberculosis is mainly a disease of civilised people, who live in populous aggregated towns. Long continude tuberculous diseases in civilised people often confer increasing degree of resistance to infection while people living isolated but coming in contact with civilised races show absence of immunity and so the disease takes a virulent form.

The pathological condition produced in the human body by tuberculosis are (1) formation of a tubercle, forming daughter and grand-daughter tubercles which may ultimately agglomerate to form a tuberculoma. Caseation, sclerosis, calcification take place according to the progress of the disease. (2) No organ or tissue is exempted from lesion of tuberculosis. The organs commonly affected are (a) lungs and pleura, (b) alimentary tract, (c) lymph nodes, (d) bones and joints, (e) kidneys, (f) liver, (g) peritoneum, (h) meningitis, (i) pericardium, (j) miliary tuberculosis affecting the whole body.

Morbid Anatomy:—The earliest circumscribed tuberculous lesion is a tubercle.



Fibro-caseous Tuberculosis.





Caseous Tuberculosis.

This is a very small, round or ovoid, raised nodule, generally colourless or transparent, often white in colour on account of central caseation. The size varies from pin-point to a pea. As the stage advances, secondary tubercles form surrounding the original one with involvement of the vascular supply of the central part resulting in necrosis. The central necrosis is not only due to the want of blood supply, but mainly due to the direct action of the toxin of the tubercle bacillus on the tissue elements. This toxin may also lead to thrombosis and necrosis of the capillary wall thus providing further avascularity. The nodules may be single and isolated or may appear in large number disseminated over a great area of the same organ or distributed on several or even all the organs at the same time.

Fresh tubercles appear surrounding the necrosed zone until all the tubercles coalesce forming one single mass with caseation at the centre, called tuberculous. In the case of an acute process the extension is rapid and encapsulation rare; whereas in chronic con-

ditions a large amount of fibrous tissue surrounds the focus and may often check the further progress. In very chronic conditions the encapsulation may be complete and no further tubercles form outside the capsule.

Three stages of pulmonary tuberculosis are usually met with, viz (1) Congestion, (2) Consolidation, (3) Cavity formation. The above process is true for all tuberculous conditions whether of glands, organs, bones or joints.

Nutritional disturbance is the rule in all tuberculous lesions, hence, sooner or later caseation takes place. The cellular elements undergo cloudy swelling and fatty changes and form a cheesy mass. In case of chronic conditions it is encapsulated and in some instances may be calcified. Calcification does not mean that the organisms are dead. They remain dormant and may set up an inflammatory process at a later date if the soil become favourable. Complete healing may take place by fibrosis.

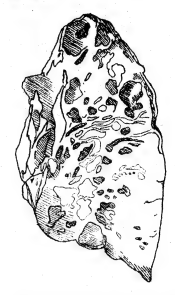
Tuberculosis of the animals:—Animals are also liable to be infected by M. Tuberculosis. Guinea-pigs and rabbits are very susceptible to the infection. Domestic animals particularly the cattle are often naturally infected. The infected cattle show no symptoms of the disease unless in an advanced condition. This is the reason why tuberculous disease of the glands, bones and joints are so common especially amongst children. Pigs, monkeys, goats, cats, horses and birds are also found to be infected naturally. Bovine T. bacillus is more virulent to cattle than the bacillus of the human type.

Immunity and susceptibility:—A man or an animal already infected with M. Tuberculosis reacts differently, from one not so inoculated, to subsequent infection of the organism or its products. This allergic responce in tuberculosis may be indicated by no symptoms at all, or by symptoms of high fever, cough, anorexia etc.



Primary infection and re-infection :-The active tuberculosis of the adult is the result of re-infection from outside. The primary infection generally takes place in the lungs and may occur in various parts, but the sites of predilection are the upper lobes, especially of the right lung. The primary focus of infection of the lungs is, as a rule, subpleural. This explains the so common attacks of pleurisy, which precede an attack of tuberculosis of the lungs. The primary lesion undergoes caseation but cavity formation does not take place. In a majority of instances the primary infection heals completely leaving only a scar which may be calcified or even ossified. The primary effect of M. Tuberculosis with respect to the lung is usually mild and less destructive than that found in later stages. This destructive behaviour in the later stages is entirely not due to the causative organism itself, but to the allergic changes in the tissues, produced as a result of the primary lesion.

The lesions of re-infection are usually multiple and generally affect the apex of the lungs, about one inch below the extreme tip, less frequently other portions and are situated more within the substance than subpleurally. The right lung is affected more frequently than the left one. Healing takes place by the production of fibrosis. The lymphatics are blocked early so that the tuberculous material rarely reaches the regional lymph nodes, rendering the tuberculous focus more pigmented. Calcification of the caseous material may also take place. Endogeneous re-infection is that due to metastasis in the lungs alone or other parts of the body from tuberculous material derived from a primary focus already present in the same individual. Exogeneous re-infection is that due to infection of the lung, already the seat of tuberculosis, with tuberculous material from further external source. The primary infection generally takes place in the childhood which leads to



Fibrocaseous Tuberculosis of the lung with cavities.

immunization of the individual so that the re-infection in the adult, as a result of fresh sufficiently massivs infection, breaking down the immunity, leads to the formation of fibrocaseous type with cavity formation; while the lesion of the primary infection is more caseous.

Tuberculosis of lymph glands:—Tubercle Bacilli, gaining entrance into the lymphatics from the mucous surfaces of respiratory tract enter into the lymph glands through blood. Caseative form is the commonest form of the disease. Tuberculosis of bones and joints occurs commonly in children in the first 6 years of life. In children the process is slow. Adults are however not immune to it. Tuberculous arthritis happens in the majority of cases but the infection of the joints may occur primarily. In long bones, the epiphysis is the commonest site. In short bones, the disease begins in the diaphysis on account of their arborescent blood supply.

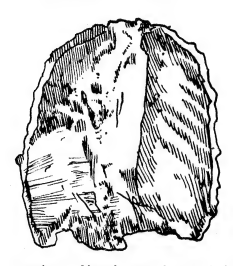
Tuberculosis of the vertebrae:—The spine is the commonest site of bone tuberculo-

धगस्त, '४४



sis, because the spinal column is subject to many strains through weight bearing. Further the spine is so deeply placed that earliest manifestations are obscure and complete immobilisation is difficult. Commonly the centre of the body of the vertebra is affected but in adults it begins under the periosteum on the anterior surface.

Tuberculosis of the chest wall:— This is generally found under the following conditions:—(1) Pleurocutaneous sinuses as complication in some cases undergoing artificial pneumothorax treatment. (2) Infec-



Pyopneumothorax. Note the great downward displacement of the left dome of the diaphragm.

tion after thoracoplasty or extrapleural pneumothorax. (3) Tuberculosis of the rib, sternum, perio steum and cartilage. (4) Extension along the endothoracic fascia which lies between the ribs on the outside and the pleura on the inside and containing numerous lymphatic channels and lymph nodes. A cold abscess may form, which may burrow between the ribs and present itself under the skin.

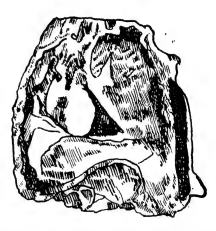
Intestinal Tuberculosis:—Sources of infection—(1) by drinking tuberculous milk

and (2) by swallowing tuberculous sputum. It is of five types—(1) Ulcerative, (2) Hypertrophic, (3) Mixed, (4) Tubercular and (5) Polypoid.

Ulcerative type in children and adults:— This is both primary and secondary to lung infection. The small intestines is involved in largest number than the large intestine.

Hypertrophic Tuberculosis:—The formative process is in preponderance to the destructive process. Common in young adults.

Mixed type: - Main changes are of pro-



Pyopneumothorax opening into the abdominal cavity through the diaphragm. The opening is seen at the base of the left chest. Note displacement of the heart and the mediastinum. A band of adhesion at the apex prevents complete collapse of the lung.

ductive type in which there is a marked localised thickening resembling a tumour mass.

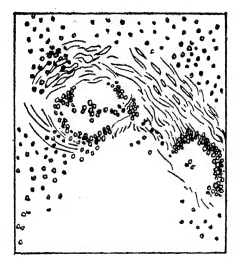
Tubercular type:—There is hyperplasia of lymph nodes and lymph follicles only.

Polypoid type:—There is noduler or finger like process of different dimension projecting from the surface of the intestinal mucosa.

Tuberculosis of the Kidney:—kidney is the commonest site of tuberculosis next to



the lung. The course of the disease varies from a few weeks to years. Tuberculosis of the kidney may appear in any one of these form:—(1) It may occur primarily due to



Showing giant cells with round and endothelial cells above and caseation below.

acute general tuberculosis, when both the kidneys are affected by miliary tuberculosis without marked symptoms. This form is more frequent in children. (2) It may be secondary from tuberculosis affection of the bladder. The infection spreads upwards and attacks both kidneys. This form of tuberculosis generally affects the young adult males. (3) The kidneys may be affected from primary lesion of tuberculosis which generally involves one kidney. The infection spreads from the ureter to the bladder and also gives rise to a tuberculous pyonephrosis. Young adult males are frequently affected.

Chronic Tuberculosis of the Kidney:— Chronic renal tuberculosis may be divided into four groups, e. g. (1) tuberculous ulceration of the apices of the pyramids, (2) chronic disseminated, (3) cheesy cavernous and (4) mixed forms.

Chemical pathology:—The urine generally remains acid so long there appears no secondary infection. When caseous material from the kidney appears in urine it becomes thick and turbid often with presence of blood. Urine shows the presence of M. Tuberculosis by examination of the centrifugated deposit,

Tuberculous bacilluria:—Urine may contain bacilli, even when the tuberculous process is in any part of the urinary tract other than the kidney. If the kidney is involved, urine will invariably contain the bacilli. Hence the presence of bacilli in the urine is quite consistent with the absence of any gross lesion in the kidney.

Bladder may be infected from the kidney and the ureter. Tuberculosis of the genital tract may be due to infection of the epididymis or the seminal vesicle of one or both sides. Tuberculosis of the genital organs may be primary and may produce a renal infection and conversely the renal infection involves the genital tract as a complication. So the infection, when primary is always blood borne to the epididymis. When secondary it follows the primary focus elsewhere. In the female, the fallopian tubes are the first to be involved. The infection may extend to ovaries producing adhesions and matting up of all neighbouring structures. The infection may spread from the tubes to the uterus producing tuberculous endometritis.



पाइचात्य दृष्टि से विविध क्षयों का विचार

कविराज एस० एन० बोस, एल० ए० एम० एस० भिषग्रतन

कविराज सतीन्द्रनाथ बसु, एस. ए. एम. एस. भिषग्रत्न रिसर्च भ्राफिसर-श्रायुर्वेदीय श्रनुसंधान विभाग, एम. जी. एम. मेडिकल कालेज, इन्हौर की विद्वता से श्रायुर्वेद-जगत पूर्ण परिचित है। श्रायुर्वेद श्रौर एलोपेथी पर श्राप का समानाधिकार है। श्राप के लोजपूर्ण लेख 'सचित्र श्रायुर्वेद' में बराबर प्रकाशित होते रहते हैं। राजयक्ष्मा के सम्बन्ध में ग्रायुनिक वैज्ञानिकों ने कहाँ तक प्रगति की है, प्रस्तुत लेख में उन्हों के सारांशों का कविराज जी ने बहुत परिश्रम के साथ उल्लेख किया है। पाठकों की सुविधा के लिए इस लेख को तीन ग्रंशों में विभक्त करने पर भी लेख ग्रित विस्तृत हो गया। मुझे दुःख है कि स्थानाभाव के कारण इस लेख के दो ग्रंश ही हम प्रकाशित कर सके। शेष ग्रंश ग्रागानी ग्रंकों में सुविधानुसार प्रकाशित किया जायगा। ——स० सम्पादक

पाश्चात्य दृष्टि से क्षयरोग का अर्थ शरीर के किसी भी अंश में क्षयरोग के कीटाणु Mycobacterium Tuberculosis (Commonly known as Tubercle Bacillus, formerly known as Bacillus tuberculosis)

के ग्राक्रमण से उत्पन्न हुई विकृति, जिसमें सूक्ष्म ग्रथवा स्थूल वणों की उत्पत्ति होकर उन वणों में कालान्तर में पूय उत्पन्न होना, सड़ना, छाले पड़ जाना, ग्रथवा चूनाजातीय पदार्थ में परिवर्त्तित हो जाना इत्यादि परिवर्त्तन होते हुए शरीर में विभिन्न प्रकार के स्थानिक तथा सर्वागिक लक्षणों की उत्पत्ति होती है। पाश्चात्य वैज्ञानिकों का मत है कि शरीर का कोई भी ग्रंश इस कीटाणु के ग्राक्रमण से प्राकृतिक रक्षा प्राप्त नहीं कर पाता। ग्रथीत्

शरीर के सभी भागों में क्षयरोग हो सकता है।

सन् १८८२ में काक (Koch) ने इस कीटाणु को क्षयरोग की उत्पत्ति का कारण बताया था, जिसके नामानुसार इस कीटाणु को Koch's Bacillus भी कहा जाता है। क्षयरोगज शारीरिक विकृति-युक्त स्थानों में इन कीटाणुग्रों की उपस्थिति से इस रोग का निदान किया जाता है। सूखे हुए थूक में ये कीटाणु कई महीनों तक जिन्दा तथा सिक्रय रहते हैं। क्षयरोगी के रहने के कमरे से जो गर्दा-धूल निकलता है, उसमें भी ये काफी मात्रा में मिलते हैं। ग्रामाशयस्थ ग्रम्ल-रस इन कीटाणुग्रों को ध्वंस नहीं कर सकता। मृत शरीर

में भी यह जीवाण दीर्घ दिन तक जीवित रह सकते हैं। परन्तु सूर्य- किरण इस कीटाणु के लिये तीय घातक है—विशेषतः हमारे देश की तीय सूर्य-किरण में ये कीटाणु स्रित स्वल्प काल में ही ध्वंस हो जाते हैं। १ प्रतिशत कार्बोलिक एसिड का घोल इस रोग-जीवाणु के लिए घातक माना जाता है।

केवल मनुष्यों में ही नहीं, पशुग्रों तथा पक्षियों में भी क्षयरोग होता है; परन्तु तीनों जाति के रोग-जीवाणुश्रों में कुछ श्रन्तर श्रवश्य ही



THE PARTY NAMED IN

मिलता है। पशुद्रों के क्षयरोगज-जीवाणुश्रों से मनुष्य में, विशेषतः शिशुश्रों में रोग उत्पन्न होता है—हो सकता है; परन्तु पिक्षयों के क्षयरोग-जीवाणुश्रों से मनुष्यों को विशेष हानि नहीं पहुँचती। पाशविक तथा मानविक दोनों प्रकार के क्षयरोग-जीवाणु मनुष्यों के लिए समान हानिकारक तथा खतरनाक माने जाते हैं।

शरीर में ये रोग-जीवाणु खास तौर से दो प्रकार से

पहुँच सकते हैं--एक तो क्षयरोगी के यूक से, जो कि सुखकर बायुमण्डल में व्याप्त हो जाता है ग्रीर मन्ष्यों के श्वास-मार्ग द्वारा प्रवेश करता है भीर दूसरा-क्षयरोगग्रस्त गाय श्रथवा मेंस के दूध से, जो कि मन्ब्य की ग्रन्न-नलिका के द्वारा प्रवेश करता है। श्रीर कुछ मुत्र-मार्ग से ग्रथवा मल-मार्ग से नि:सुत रोग-जीवाणु शरीर में प्रवेश कर सकते हैं। क्षयरोगग्रस्त पश्चों के मास-भक्षण से भी यह रोग मनुष्य-शरीर में संक्रमित हो सकता है। परन्तु प्रथमीकत दोनों कारण ही प्रधान माने जाते हैं। क्षयरोग को वंशान-क्रमिक रोग कहना पूर्णरूपेण उचित नहीं होगा; क्योंकि इस सम्बन्ध में काफी मतभेद है। किन्तु बंशानुक्रमिक रोगानुगामिता स्रथवा शारीरिक कोषजाल की रोग-संक्रमण-प्रवणता के सम्बन्ध में कोई मतभेद नहीं है। वंशानु-क्रमिक रोगियों के सम्बन्ध में यह मत ज्यादा प्रामाणिक माना जाता है कि गर्भावस्था में माता के रोगग्रस्ता ग्रपरा से भूगों के रक्त में रोग-जीवाणु संक्रमित होकर ही रोग उत्पन्न होता है। परन्तू ऐसे रोगियों की संख्या बहुत ही कम है। माता-पिता के क्षयरोग के कारण सन्तान में रोग-प्रति-षेधिका-शक्ति के ह्वास या अभाव को ही हम वंशानुक्रमिक रोगान्गामिता अथवा शारीरिक कोषजालों की रोग-संक्रमण-प्रवणता कह सकते हैं।

क्षयरोग के कौटाणुओं के अलावा शारीरिक दुर्बलता, मानसिक दुश्चिन्ता, दारिद्र्य, अस्वास्थ्यकर वास-भवन, पान, भोजन, घन वसति, दीर्घ दिनव्यापी रोग-भोग, विशिष्ट आघात, स्त्रियों में बारवार गर्भधारण, दीर्घ दिन व्यापी स्तन्यदान, प्रसवानक्तर उपयुक्त खाद्य तथा विश्वामाभाव इत्यादि को भी क्षयरोग की उत्पत्ति के लिए उपयुक्त क्षेत्र बनाने का सहायक कहा जाता है। शरीर में क्षयरोग के जीवाणुओं के संक्रमण अथवा प्रवेश होने से ही रोगोत्पत्ति नहीं होती है। शरीरस्थ स्वाभाविक रोग-प्रतिषेधिका शक्ति के साथ संग्राम के बाद ही विजयी रोग-जीवाणु रोग उत्पन्न करने में समर्थ होते हैं। उसमें भी रोग-जीवाणुओं की संख्या, कर्मशक्ति तथा मनुष्य की रोग-प्रतिषेधिका शाक्ति के तारतम्य के अनुसार ही रोगबल का निर्देश किया जा सकता है। कभी-कभी रोग-जीवाणु सामयिक रूप से अकर्मण्य होकर शरीर में रह जाते हैं, और कभी भी नए

रोग-जीवाणुग्नों के सहयोग से ग्रथवा कारणवश स्वामाविक रोग-प्रतिषेधिका-शिवत का ह्रास हो जाने पर रोगोत्पत्ति हो सकती है। कभी-कभी एक स्थान के संक्रमित रोग-जीवाणु वहाँ कोई लक्षण न प्रकट कर कालान्तर में दूसरे स्थान में संश्वित होकर रोग-लक्षण प्रकट करता है। कभी-कभी ऐसा भी देला जाता है कि क्षयरोग-जीवाणुग्नों के सँकमण के पश्चात् भी रोगी साधारण स्वास्थ्यवान रह कर दीर्घ जीवन बिताते हैं। न उनमें कोई क्षयरोग के विशिष्ट लक्षण दिखाई पड़ते हैं, ग्रौर न उनकी जीवनी शक्ति पर ही वे कोई ग्रसर डाल सकते हैं।

पारचात्य दृष्टि से इस रोग के निर्णय का निरचयात्मक उपाय है--क्षयरोग के जीवाण का प्रत्यक्ष दर्शन। शरीर में क्षयरोग के सभी लक्षण प्रकट होते हुए भी जबतक क्षयरोग के कीटाणुम्रों का प्रत्यक्ष नहीं होता, तब तक निश्चयात्मक रोग-निर्णय नहीं किया जा सकता है। पाश्चात्य-शास्त्र के मत से लक्षणों को अवस्थाज्ञापक माना जाता है, रोग-निर्णायक नहीं कहा जा सकता। सूतरां क्षयरोग के कीटाणुत्रों का प्रत्यक्ष किये बिना क्षयरोग के सम्बन्ध में निश्चयात्मक सम्मति नहीं देनी चाहिए। थुक में, मल में, मुत्र में, भ्रामाशय के उषाकालीन धावन में, मस्तिष्क-सुबुम्नाद्रव में, फूफ्कुसथराकला स्नाव तथा संधिमत स्नाव में जहाँ-जहाँ क्षयरोग का संदेह हो, वहाँसे परीक्षणीय पदार्थी की भली भाँति जाँच कर क्षयरोग के कीटाणुग्रों का प्रत्यक्ष होने के बाद ही निश्चयात्मक रोग-निर्णय हो सकता है, भ्रन्यथा रोग-निर्णय सन्देहात्मक ही रह जाता है। इसके म्रलावा रोग-निर्णय के लिए भीर मप्रत्यक्ष उपाय पाश्चात्य-शास्त्र की दृष्टि से बताये जाते हैं--जैसे कि "ट्यबरकूलीन टेस्ट", चर्मान्तस्थ परीक्षा, चर्माम्यन्तरगत परीक्षा, चर्मगत परीक्षा, रक्त परीक्षा, इत्यादि । विशेष वर्णन यहाँ स्थानाभाव से देना सम्भव नहीं है। पाइचात्य शास्त्रीक्त पुस्तकों से ज्ञात हो सकता है। पाइचात्य दुष्टि से शरीर का ऐसा कोई भी ग्रंश बाकी नहीं रह जाता है, जहाँ कि क्षयरोग नहीं हो सकता। शरीर के सब ही यन्त्रों में--चाहे श्वासयन्त्र हो, चाहे रक्त-संचालन, चाहे ग्रज्ञपचन, प्रजनन, मूत्र-नि:सरण, लसीका-प्रन्थियाँ, नाडी-संस्थान किसी से

SERVICE SERVICES ON MUSICA

सम्बन्धित हो-अयरोग का ग्राक्रमण हो सकता है। पाश्चात्य शास्त्रों में निम्नलिखित स्थान तथा ग्राशयों में क्षयरोग का आक्रमण विणित है, जिससे यह प्रतीत होगा कि शरीर का कोई भी भाग क्षयरोग से अछ्ता नहीं है। इसके ग्रलावा भी क्षयरोग हो सकता है; परन्तू सचराचर न होने से विणित नहीं है। यन्त्रों व ग्राहायों में से (१) नासिका (Nose), (२) स्वरयन्त्र (Larynx), (३) क्लोमनलिका (Trachea), (४) फ्रम्फ्स (Lungs), (१) जिह्या (Tongue), (६) ग्रसनिका (Pharynx), (७) ग्रामाशय (Stomach), (६) क्षद्रान्त्र (Small Intestines), (६) वृहदन्त्र (Large Intestines), (१০) তত্ত্ব (Caecum), (११) उण्डुक पुच्छ (Vermiform Appendix), (१२) गुदनलिका (Rectum), (१३) प्लीहा (Spleen), (१४) हृदयधराकला (Pericardium), उदर्याकला (Peritoneum), (१६) उदर्याकलाग्रन्थि (Mesenteric glands), (१७) उपजिह्निका (Ton-वृक्क (Kidneys), (१६) वस्ति sils), (१८) (Bladder), (२०) पौरुषग्रन्थि (Prostate glands), (२१) वृषणग्रन्थ (Testis), (२२) ग्रिधवृषणिका (Epididymis), (२३) वीर्यवाहिनी (Vas deferens), (২४) হাক্ষ্যিपিका (vesiculae Seminalis), (২৬) बीजवाहिनी (Fallopian Tubes), (२६) स्तन (Breasts), (२७) मस्तिष्क मूष्मनाधराकला (Cerebro-Spinal meninges), (२=) मस्तिष्क (Brain), (२६) लसीका-ग्रन्थियाँ (Lumphatic glands), लसीकावाही स्रोत (Lymphatic Vessels), मांस पेशियाँ (Muscles), (३२) चर्म (Skin), (३३) श्रिस्थ (Bones), (३४) सन्धियाँ (Joints), (३५) सन्धिस्थित श्लेष्मधराकलाएँ (Synovial Membranes), ग्रस्थियों में से (१) ग्रस्थिधराकला (Periosteum), (२) प्रान्तास्थि (Epiphysis), (३) त्वचा (Bursa), (Palate), (义) (४) ताल्वस्थि ग्रघोहन्वस्थि (Jaw), (६) कर्णमूलपिण्ड (Mastoid), (७) करोटि (Cranium), (=) चुड़ावलया (Atlas), (६) दन्तच्डा (Axis) (१०) पृष्ठवंश (Spine), (११) पर्शका

(१२) उर:फलक (Sternum), (१३) (Ribs), ग्रंगुलीफलक (Phalanges), (१४) पार्टिण (Os Calcis), (१५) पादकुर्चस्थ (Tarsus) ; सन्धियों में से (१) कुर्पर सन्धि (Elbow Joint), (२) वंक्षण सन्धि (Hip joint), (३) त्रिकजधन संधान (Sacro-Iliac joint) (४) मणिबन्ध (Wrist joint), (५) कक्षा संधान (Shoulder joint), (६) शंखहन्वस्थि संधान (Temposto-Maxillary joint) तथा धमनियों में क्षय रोग के ग्राक्रमण के सम्बन्ध में पाश्चात्य-शास्त्रों से हमें ज्ञान प्राप्त होता है। परन्तु इस निबन्ध में उपर्युक्त सभी स्थानगत क्षयरोग का वर्णन सम्भव नहीं है। यह तो एक वृहदाकार पुस्तक के रूप में ही प्रकाशित होने के योग्य विषय है। इस सम्बन्ध में हम उपरोक्त रोगों में से प्रधान-प्रधान विषयों पर प्रकाश डालने की कोशिश करेंगे। अन्यान्य विषयों पर केवल स्वल्प विवरण ही पाठकों के समक्ष उपस्थित किया जायगा। विशेष विवरण के लिए पाश्चात्य शास्त्रीक्त पुस्तकों से अवलोकन किया जाना चाहिए। प्रधान रोगों के सम्बन्ध में ग्रायवेंदीय चिकित्सा नहीं दी जावेगी; क्योंकि निबन्ध के विषय से यह विशेष रूप से सम्बन्धित नहीं है। केवल पाइचात्य चिकित्सा के विशेषत्व का वर्णन किया जायेगा। क्षयरोगों के भीतर फौफ्क्र्सिक-क्षयरोग सब से ज्यादा महत्त्वपूर्ण है, ग्रत: उसी का वर्णन कुछ विशद रूप से पहले कियाजारहाहै।

फौफ्फुसिक क्षयरोग (Pulmonary Tuberculosis) के भेद :---

- (१) Acute Miliary Tuberculosis म्रथवा क्षयरोग (२) Chronic Miliary Tuberculosis म्रथवा क्षयरोग (३) Acute Caseous Tuberculosis म्रथवा राजयक्ष्मा, (४) Fibro-Caseous म्रथवा क्षयरोग, (५) Fibroid Tuberculosis म्रथवा याप्य क्षयरोग, (६) Hilum Tuberculosis म्रथवा क्षयरोग, (७) Epituberculosis म्रथवा मुसाध्य क्षयरोग म्रीर (६) Hilar Flare म्रथवा मुसाध्य क्षयरोग।
- (१) Acute Miliary Tuberculosis म्रथवा राजयक्षमा—इस व्याधि में किसी भी फुफ्फुस के

TOTAL METERS OF MENTERS

शीर्ष भाग में प्रथवा श्वासनिकास्थित प्रनिथवों में प्रथवा शरीरस्थित ग्रन्थ किसी भी ग्रंश में एक ग्रथवा एकाधिक प्राथमिक सड़नशील क्षयरोग-केन्द्र मिलता है, जहाँ से किसी शिरा में क्षत पैदा होकर उक्त मार्ग द्वारा यह रोग फैलता है। फुफ्कुस के श्रन्थान्य ग्रंश सूक्ष्मातिसूक्ष्म प्रनिथयों से भरे हुए मिल सकते हैं। कभी-कभी यह व्याधि इतना तीन्न रूप धारण कर लेती है कि श्वासयन्त्रों की तीन्न प्रादाहिक ग्रवस्था प्रकट होने के पहिले ही रोगी की मृत्यु हो जाती है। ग्रन्थान्य क्षयरोगों की ग्रन्तिमावस्था में यह रोग उत्पन्न होकर मृत्यु का कारण वन जाता है।

- (२) Chronic Miliary Tuberculosis अन्या क्षयरोग—इस व्याधि में फुफ्कुस के भीतर विभिन्न प्रकार के सख्त अर्थुद-सरीखी अन्थियाँ भरी हुई दिखाई पड़ती हैं, जिनका रंग धूसर अयवा श्वेतवर्ण का होता है। फुफ्कुस का कुछ अंश तन्तुमय भी हो सकता है। साथ-ही-साथ शरीर के अन्य यन्त्रों में, जसे कि वृक्क, यक्कत्, प्लीहा आदि म भी इसी प्रकार की अन्थियाँ पाई जाती हैं। (Miliary शब्द का अर्थ बाजरे के दाने के समान है।)
- (३) Acute Caseous Tuberculosis म्रथवा क्षय रोग—इस व्याधि में फुफ्फुसों के वृहदाकार ग्रंशों का ठोस हो जाना, कभी-कभी उनमें द्रुत सड़न पैदा हो जाना म्रादि को प्रधान परिवर्त्तन कहा जा सकता है। उभय फुफ्फुस में पीतवर्ण के निश्चल धब्बे परस्पर सम्मिलित रूप से जहाँ-तहाँ दिखाई पड़ते हैं। म्राकान्त ग्रंश वायुहीन तथा भारी हो जाता है, जो कि पानी में डूब जाता है। म्रधिकांश क्षेत्र में उन ठोस जगहों की मृदुता म्राजाती है जिसके फलस्वरूप क्षुद्र या बृहत् खोह बन जाते—ऐसा प्रत्यक्ष दिखाई पड़ता है।
- (४) Fibro-Caseous Tuberculosis श्रयवा स्वयरोग—श्रिषकांश क्षय-रोगियों में होनेवाली इस व्याधि में तन्तुमय श्रथवा सड़ नशील श्रंशों के परिमाण के तारतम्य के श्रनुसार फुप्फुसों में परिवर्त्तन पाए जाते हैं—फुप्फुस के श्रन्दर सड़न के विभिन्न स्तर पर से गुजरते हुए धब्बे दिखाई पड़ते हैं—इसके साथ छोटे-छोटे खोहे भी दिखाई पड़ते हैं। पुरातन श्राक्तान्त ग्रंशों में विवर्ण तन्तुमयता भी

मिलती हैं। इस व्याधि में प्राथमिक म्राक्रमण साधारणतः फुप्फुस के शीर्षभाग के पिछले म्रंश में होता है। कभी-कभी सम्मुख भाग में भी दिखाई पड़ता है। यहाँ से कमशः व्याधि फुष्फुस के निम्नांशों में प्रसरित होती है म्रौर दूसरे फुप्फुस के शीर्ष भाग में प्रसरित होकर धीरे-धीरे उसमें भी फैल जाती है।

(प्र) Fibroid Tuberculosis प्रथवा याप्य क्षयरोग—इस व्याघि में किसी भी प्राथमिक स्नाकांतांश के चारों
तरफ तन्तुमय जाल की रचना होकर रोगाक्रमण को व्यर्थ
करने की प्रचेष्टा प्रकट होती है। कभी-कभी फुप्फुस के
एक खण्ड में स्रथवा सम्पूर्ण फुप्फुस में इसी प्रकार के जालरचना के कारण फुप्फुस संकुचित तथा दृढ़ हो जाता है,
जिसमें सुधामय (Calcified) घब्बे, छोटे-छोटे खोहें
स्रथवा सड़नशील छोटी-छोटी जगह दिखाई पड़ सकती
है। फुष्फुस की तन्तुमयता तथा दृढ़ता के कारण श्वासनिकास्रों में सम्प्रसारण तथा फुप्फुसधराकलास्रों में स्थूलता
तथा चिपकाव दिखाई पड़ता है। स्रन्य फुप्फुसों में
स्रथवा स्नाकात फुप्फुस के स्वस्थांश में स्रधिक कार्य के
दबाव के कारण फुप्फुस-कोषों में सम्प्रसारण दिखाई पड़ता है।

उपरोक्त सभी व्याधियों में श्वासनिकास्थित (Tracheo-Bronchial Glands) ग्रन्थियाँ ग्राकान्त होकर उनका ग्राकार बढ़ जाता ग्रौर उनके रंग में परिवर्त्तन हो सकता है। किसी ग्रन्थि में ग्रपक्वावस्था, किसी में सड़नावस्था, किसी में तन्तुमयता ग्रथवा किसी में सुधामयता प्रभृति विभिन्न परिवर्त्तन दृष्टिगोचर होते हैं।

ऐसा ही उन व्याधियों में फुष्फुसधराकला आक्रान्त हो जाता है। साधारणतः फुष्फुसधराकला का शुष्क प्रदाह हमें उपलब्ध होता है और बाद में उसमें स्थूलता, चिपकाव ग्रादि ग्रा जाते हैं—जिससे फुष्फुस में वह बिल्कुल चिपक भी जा सकती है। रोगों की तरुणावस्था में फुष्फुस-धराकला में सूक्ष्म क्षयरोग-ग्रन्थि भर जाते हैं और उस कला का ग्रार्द्र-प्रदाह के लक्षण उत्पन्न हो जाते हैं।

(६) Hilum Tuberculosis ग्रथवा क्षयरोग— किसी-किसी ग्रन्थलेखक ने एक विशिष्ट प्रकार के क्षयरोग का वर्णन किया है, जिसमें फुप्फुस वृन्त में रोग का प्रारम्भ होकर व्यजनी के भ्राकार से प्रसरित होते हुए क्लोम-शाखात्रों

TOWN MORE ENGINEER TO ME MARKET

तक फैल जाता है। रंजनरिम की सहायता से इस रोग का स्वरूप-ज्ञान सरलता से हो सकता है। इस रोग की विशिष्टता के सम्बन्ध में वैज्ञानिकों में ग्रभी तक मतैक्य नहीं है।

- (७) Epituberculosis सथवा सुसाध्य क्षयरोग— शिशुश्रों में इस व्याधि के प्रादुर्भाव का वर्णन प्रथमतः सन् १६२० में दो वैज्ञानिकों ने किया था, जिससे फुप्फुस का एक पिण्ड पूर्णतया ठोस हो जाने का वर्णन मिलता है। फुप्फुस में यथेष्ठ परिवर्त्तन होते हुए भी, लक्षणों की श्रल्पता तथा सुसाध्यता इस रोग की विशिष्टता है।
- (द) Hilar Flare प्रयवा सुसाध्य क्षररोग—
 शिश्युशों के दक्षिण फुप्फुस के मध्यपिण्ड में प्रथवा किसी भी
 फुप्फुस के ग्रध:पिण्ड में इस व्याधि का ग्राक्रमण होता है।
 रंजन-रिंम की सहायता से जो चित्र मिलता है, उसमें
 फुप्फुसान्तराल को ग्रथवा फुप्फुसवृन्त को भूमि बनाकर
 एक त्रिकोणाकृति दृश्य प्रस्फूटित होता है। इस विशेषता
 के कारण इसका भेद वैज्ञानिकों ने माना है; परन्तु
 कारण के सम्बन्ध में ग्रभी तक निश्चयात्मक सम्मति नहीं
 पाई जाती है। यह व्याधि भी Hilum Tuberculosis
 के माफिक सुसाध्य कही गई है। इन दोनों व्याधियों में
 रंजनरिंम-चित्र को ही भेद-ज्ञान पूर्वक रोग निर्णायक
 माना जाता है—लाक्षणिक तथ्यों की स्वल्पता दोनों में
 ही प्रकट है।

फौण्फुसिक क्षय रोग के लक्षण—पाश्चात्य-शास्त्र की दृष्टि से लक्षणों को तीन श्रेणियों में विभक्त किया जाता है। (क) फुण्फुस सम्बन्धीय लक्षण; जैसे—सर्दी, जुकाम, खाँसी के साथ कफ गिरना, बलगम के साथ खून ग्रा जाना, या ज्यादा परिमाण में रक्त निकलना, फुण्फुसधराकला का प्रदाह होना इत्यादि। (ख) ग्रानुसंगिक या प्रतिफिलत लक्षण; जैसे—दर्द होना, खाँसी होना, स्वरयन्त्र में सुरस्तरहट मालूम पड़ना इत्यादि। (ग) शरोर में विषक्तिया के लक्षण; जैसे—तबीयत ग्रच्छी नहीं लगना, ज्वर, दिल की धड़कन, कमजोरी, वजन कम हो जाना इत्यादि।

इस व्याधि में रोग का प्रारम्भ नाना प्रकार से होता है (१) धीरे-धीरे—प्रथमतः शरीर में ग्रस्वस्थता, खास तौर से शाम के समय थोड़ा-बहुत बुखार चढ़ जाना, कमशः वजन घटते जाना, पाण्डु इत्यादि लक्षण प्रकट होते हैं। फुप्फुस में परिवर्त्तन के साथ खाँसी तथा कफ गिरना ग्रारम्भ होता है।

- (२) सर्दी-जुकाम होकर—सर्दी-जुकाम से बुखार भाकर यह रोग प्रारम्भ हो सकता है।
- (३) खाँसी के साथ खून ग्राकर—साधारण स्वास्थ्यवान् व्यक्ति को एक रोज ग्रचानक इस बीमारी का प्रारम्भ हो सकता है। खून का परिमाण मामूली से लेकर काफी ज्यादा तक हो सकता है। फुप्फुस-परीक्षा में कभी-कभी मामूली ग्रौर कभी-कभी ग्रत्यधिक ग्राकान्त होने के लक्षण मिलते हैं।
- (४) स्वरयन्त्र की विकृति से—स्वरभंग ग्रथवा वाक्रोध होकर इस रोग का ग्रारम्भ दिखाई पड़ता है। स्वरयन्त्र का क्षय रोग साधारणतः फौप्फुसिक क्षय रोग के बाद ही होता है; परन्तु ऐसा भी होता है कि फौप्फुसिक क्षय के लक्षण प्रकट न होकर प्रथम लक्षण स्वरभंग ग्रथवा वाक्रोध के रूप में प्रकट होता है। बाद में फुप्फुस की परीक्षा में क्षय रोग के लक्षण मिलते हैं।
- (४) द्यान्त्रिक लक्षण—प्रारम्भ में ग्रहिच तथा ग्राध्मान दिखाई पड़ सकता है। परन्तु जब भूख कम होने के साथ वजन घटने लगता है ग्रीर मामूली बुखार चढ़ने लगता है, तभी क्षय रोग का सन्देह होता है।
- (६) फुफ्फुसधराकला-प्रदाह—यह प्रदाह बार साधारणतः शुष्क प्रथीत् स्नावहीन होता है। बार-बार फुफ्फुस-धराकला का प्रदाह होने से क्षयरोग का सन्देह होता है। स्नावयुक्त प्रदाह में सरलता पूर्वक स्नाव की परीक्षा से क्षय रोग का निर्णय हो सकता है। कभी-कभी फुफ्फुस-विदारण भी क्षयरोग के प्रारम्भिक लक्षण के रूप में दिखाई पड़ता है।
- (७) इवासनक सिन्नपात के रूप में—प्रिधकांश क्षेत्र में राजयक्षमा (Galloping Phthisis) का प्रारम्भ श्वसनक सिन्नपात के रूप में होता है, जिसमें श्वसनक सिन्नपात की मर्यादा से ज्यादा दिन तक रोग भोगने पर थूक की जाँच होने से रोग-निर्णय होता है।
- (5) उरः क्षत के लक्षण लेकर—फुप्फुस में किसी भी प्रकार के श्राघात ; जैसे कि श्रायुर्वेद में "बलवद् विग्रह" के रूप में बताया गया है—के बाद वहाँ क्षय रोग का



ल्हा न Henrie G

(जि.१५)५ होटेट इंस

श्री बैंधनाथ आयुर्वेद भवन लि॰

कलकता

पूर्ण शास्त्रीय विधि से निर्मित....

मेहनार पिटिए । अनुपान-भेद से सर्व रोग-नाशकः

वैद्यनाथ चन्द्रदिय

वाजीकरण रसायर्नः

वैद्यनाथ स्विण सिन्द्र

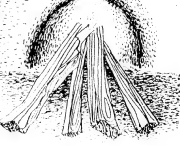
बल, बीर्य और कान्तिवर्द्धकः

न्यामिति वास्ता

धातु रोग्रु नाशक एवं धातुपीष्टिकः

स्टदय-दोर्बल्य-नाराक

Second Hilliffice.





MARTHURA TO THE TO

REGISTERED TRADE MARK

क्ळकताः पटनाः भाँसीः ना<u>गपुर</u>

श्राक्रमण होना स्पष्ट दिखाई पड़ता है। स्थानीय निर्जीवता इसका प्रधान कारण है।

- (१) मानसिक लक्षण—क्षयरोग के बाद मानसिक निस्तेजता स्वाभाविक है; परन्तु किसी-किसी क्षेत्र में मानसिक निस्तेजता के लिए परीक्षा करते समय क्षयरोग के लक्षण प्रकट होते हैं।
- (१०) मलेरिया जातीय विषमज्बर के लक्षण—मलेरिया-संकमित स्थानोंमें साधारणतः यह भ्रम उत्पन्न होता है, जहाँ प्रतिदिन ठण्ड देकर बुखार भ्राता भ्रौर पसीना देकर उतर जाता है। इसे मलेरिया समझकर रोगी की चिकित्सा की जाती है; परन्तु लाभ न होने से भ्रन्यान्य परीक्षाएँ भी की जाती है, जिससे क्षयरोग का निर्णय हो जाता है।
- (११) अन्यान्य रोगों के साथ सम्मिलित रूप में— क्षयरोग रोमान्तिका, श्लेष्मक ज्वर तथा कुकुरखाँसी के साथ, विशेषकर इन रोगों में उपसर्ग के रूप में श्वसनक सिन्नपात हो जाने पर उत्पन्न हो सकता है, अथवा रोगी की तरुणावस्था की समाष्ति के बाद क्षयरोग प्रकट होता दिखाई पडता है।
- (१२) वृद्धावस्था में—क्षयरोग का आक्रमण धीरे-धीरे होता है। मामूली बुखार रहता या नहीं भी रहता है। खाँसी तथा मामूली ब्रवासकष्ट ही प्रधान लक्षण रहता है। क्षयरोग के विशिष्ट लक्षण—
- (१) कास—किसी क्षेत्र में यह लक्षण मामूली तथा किसी क्षेत्र में अत्यन्त कष्टदायक रूप में प्रकट होता है। कभी शुष्क और कभी आई कास—जिसमें काफी कफ निकल सकता है—दिखाई पड़ता है। खाँसी के साथ छाती में दर्द भी हो सकता है।
- (२) कफ या बलगम—विभिन्न प्रकार के क्षयरोग में इसका परिमाण कम-ज्यादा होता है—जैसे कि Fibroid Tuberculosis (तन्तुमयात्मक क्षय रोग) में कफ बिल्कुल नहीं निकलता है; Acute Caseous Tuberculosis (सड़नशील राजयक्ष्मा) में काफी कफ निकलता है। कभी-कभी निकले हुए कफ का परिमाण श्राधा सेर से तीन पाव तक हो सकता है। क्षयरोग का कफ कभी तो बिल्कुल साफ, कभी श्लेष्मायुक्त, कभी पूययुक्त

ग्रथवा पूय श्लेष्मायुक्त रहता है। कभी-कभी यह कफ रबर के माफिक स्थितिस्थापक ग्रयवा चिपका हुग्रा होता है। साधारणतः क्षयरोग के कफ में कोई दुर्गन्ध नहीं रहती, परन्तु विशेष क्षय रोग के कफ में एक विशिष्ट प्रकार की गन्ध रहती है, जो कि क्षयरोग के कफ की विशेषता कही जा सकती है। पूययुक्त कफ में सड़ने की दुर्गन्ध ग्रा जाती है। भ्रण्वीक्षण-यन्त्र से कफ-परीक्षा करने पर उसमें क्षयरोग के कीटाणु दिखाई पड़ते हैं। ग्रगर किसी बार दिखाई न पड़ें, तो पूनः ऐसी परीक्षा करनी चाहिए। इसमें भी सफलता न मिले, तो २४ घण्टे में निकले कफ में से नम्ना लेकर जाँच करनी चाहिए। कफ के कलचर अर्थात् रोग-जीवाणु के उत्पादन तथा संख्या-तृद्धि की प्रक्रिया द्वारा क्षयरोग के कीटाणुत्रों की उपस्थिति प्रमाणित की जा सकती है। कफ में नाना प्रकार के कोप तथा स्थिति-स्थापक तन्तुम्रों की उपस्थिति रोग-निर्णय में विशेष सहायक मानी जाती है।

- (३) इवासकष्ट—यह लक्षण कम-ज्यादा मात्रा में सभी क्षेत्रों में प्रायः उपस्थित रहता है। फुफ्फुस के अन्दर विकृति के तारतम्य के अनुसार इसकी ह्रास-वृद्धि होती है। कास तथा ज्वर-वृद्धि द्वारा भी श्वासकष्ट ज्यादा हो सकता है। फुफ्फुसधराकला का प्रदाह, कला-तराल में स्नाव-संचय, फुफ्फुस-विदारण अथवा हद्दौर्वल्य में श्वासकष्ट अवश्य ही बढ़ जाता है। शारीरिक चेष्टा से भी ज्यादा हो जाता है।
- (४) निशाधर्म—यद्यपि अन्यान्य बीमारियों में भी यह लक्षण दिखाई पड़ता है; परन्तु क्षयरोग में विशेष रूप से प्रकट होने के कारण इसको महत्त्व दिया जाता है। प्रायः सभी क्षेत्रों में कम या ज्यादा यह लक्षण प्रकट होता है।
- (५) वजन घट जाना—इसको एक प्रारम्भिक लक्षण के रूप में माना जा सकता है। आक्रमण की तीव्रता, रोगी की रोग-प्रतिपेधिका शक्ति आदि के ऊपर ज्यादा निर्भर है।
- (६) ज्वर यानी शारोरिक ताप-वृद्धि—ज्वर की ताप-वृद्धि से रोगी के शरीर में रोगजीवाणुओं की किया-शीलता तथा रोग की प्रगति का पता चलता है। ज्वर न रहने से शरीर की रोगमुक्ति अथवा रोग के प्रतिरोध

MEN AND SIEER SIEER WAR AND THE STATE OF THE

का निर्णय नहीं हो सकता। यक्ष्मारोगी के जबर का ताप प्रतिदिन नियमित रूप से दिन में कई बार लेना चाहिए। ४-४ ग्रथवा ६-६ घण्टे में ज्वर-ताप देखकर लिख रखना चाहिए। क्षयरोग में साधारणतः प्रातःकालीन ज्वर-ताप सब से कम रहता है। शाम को ४ से ६ बजे तक के भीतर श्रीर कभी-कभी शाम को द से ६ के भीतर ज्वर-ताप सब से ज्यादा रहता है। क्षयरोगी के मुँह का भी ज्वर-ताप लेना उचित है। सब से कम ज्वर-ताप ६७ डिग्री (मँह का) से लेकर सब से ग्रधिक ६६ से १०४ डिग्री तक हो सकता है। Acute Miliary Tuberculosis में ज्वर साधारणतः हर समय वना रहता है, किन्तु न्यूनाधिक होता रहता है। कभी-कभी शाम को ज्वर कम और सुबह ग्रिधिक हो जाता है। ऐसा होना माना जाता है। Acute Caseous Tuberculosis में ज्वर-ताप ग्रधिक दिनों तक ग्रौर ग्रधिक रूप में चाल रहता है। पूय-परिणति शुरूं होने पर सुबह-शाम ज्वर-ताप में ४-५ डिग्री का अन्तर ही सकता है। शरीर में क्षयरोग-जीवाणुओं की विषक्रिया के कारण ही यह होता है।Chronic Fibro-Caseous Tuberculosis में स्बह ग्रीर शाम के ज्वर-ताप में मामुली अन्तर दिखाई पड़ता है। कभी-कभी ज्वर नहीं भी रहता और कभी-कभी परिश्रम ग्रथवा ग्रात्मविष-किया के कारण ग्रचानक ज्वर-ताप बढ़ जाता है, जो कि विश्राम से कम पड़ जाता है। Fibroid Tuberculosis में साधारणतः ताप की वृद्धि नहीं पाई जाती है—स्वाभाविक ताप ही रहता है। परन्तु रोग के तेजी से बढ़ने पर ग्रथवा श्रात्मविष-ित्रया के कारण ज्वर-ताप बढ़ सकता है।

(७) रक्तनिष्ठीवन—करीब-करीब ५० प्रतिशत क्षयरोगियों को खाँसी के साथ किसी समय कम और किसी समय अधिक मात्रा में खून आता है। तरुण व्याधियों में खून के रेशे दिखाई पड़ते हैं। श्वसनक सन्निपात के रूप में इँट के रंग के समान कफ निकलता है। रोग के जीण होने पर साधारणतः रक्त ज्यादा परिमाण में निकलता है। श्रिधक रक्त प्रायः किसी फुफ्फुसीय धमनी की शाखा के सम्प्रसारण ग्रथवा विदारण के कारण होता है। रोगी की शियतावस्था में भी रक्तनिष्ठीवन हो सकता है। अतः आकस्मिक शारीरिक चेष्टा के कारण ही रक्तनिष्ठी-

वन होता है, ऐसा नहीं कहा जा सकता। रक्तनिष्ठीवन के पहले रोगी प्रपने मुंह में नमकीन स्वाद तथा लौह की गन्ध का प्रनुभव करता है। मुंह से गर्म भाप निकलती रहती है प्रौर बाद में रक्तनिष्ठीवन प्रारम्भ हो जाता है। प्रथम रक्त का रंग बिल्कुल लालवर्ण तथा फेनयुक्त रहता है। कुछ जमे हुए रक्त के टुकड़े रह सकते हैं। बाद में कफ तथा पूय से मिला-जुला मालूम होता है। एक बार ग्रधिक रक्तनिष्ठीवन होने के पश्चात् कुछ दिनों तक मामूली रक्त निकलता रहता है। रक्तनिष्ठीवन के समय रोगी सन्त्रस्त, व्याकुल, रक्तिमाभायुक्त तथा धर्म-प्लावित हो सकता है—हृदय की गति बढ़ जाती है।

क्षयरोग में हृदय की गति बढ़ जाती है। लगातार गति बढ़ रही हो, तो रोग के तेजी से बढ़ने का सन्देह होता है। रक्तचाप कम ही रहता है। चिकित्सा-काल में नियमित रूप से रक्तचाप की वृद्धि होते रहना सफलता-ज्ञापक कहा जाता है। रक्त-परीक्षा में विशेष कोई पार्थक्य नहीं ग्राता। कभी रक्ताल्पता, कभी लालरक्त-कणिकाओं की वृद्धि--इसी प्रकार का अन्तर मिल सकता है। क्षुधा स्वाभाविक रहती है। ज्वर-ताप-वृद्धि होने पर भी क्षुधामान्द्य नहीं होता। जिह्वा स्वच्छ, कोठा भारी ग्रादि लक्षण मिलते हैं। कभी-कभी ग्राघ्मान, ग्रहिन, ग्रजीर्ण ग्रादि लक्षण मानसिक विकृति के कारण हो सकते हैं। अन्त्रों में क्षत होने के कारण अतिसार होना स्वाभाविक है। मानसिक लक्षणों के भीतर दुश्चिन्ताजनित मानसिक अवसाद तथा भावप्रवणता प्रधान है। कास अथवा ज्वर या निशाधर्म के कारण निद्रा में व्याघात हो सकता है। रोग की प्राथमिक प्रवस्था में अथवा रोगमुक्ति के प्रारम्भ में मैथुनेच्छा बलवती होना इस रोग का विशिष्ट लक्षण है। परन्तू रोग की काफी प्रगति होने पर मैथुनेच्छा बिलकुल नष्ट हो जाती है। स्त्रियों में रजोरोध हो सकता है; परन्तु रोग की काफी प्रगति होने पर भी गर्भ धारण होता रहता है।

क्षयरोग के परीक्षणीय छक्षण

दर्शन—कभी-कभी रोगी को देखने से विशेष कोई परिवर्त्तन अनुभव नहीं किया जा सकता है। साधा-रणतः रोगी का चेहरा निम्न प्रकार दिखाई पड़ता ह:—

SERVING AND ENGINEER SEED STANDARD OF THE PARTY.

गात्र-चर्म श्वेताभ, शुष्क, चमकीला, छाती तथा पसली की हिड्डियाँ निकली हुई, केश रूखे-से, शरीर शीर्ण, धंस-पार्श्व-शोष श्रादि । स्त्रियों में स्तनों का सिकुड़ना स्पष्ट प्रकट होता है।

स्पर्शन--छाती पर हाथ रखने से ग्राकान्त भ्रंश में फुफ्फुस का प्रसारण कम मालूम पड़ता है। रोगी को बार-बार एक ही शब्द कहलाने से उसी स्थान पर हाथ में जो तरंग का अनुभव होता है, वह स्वाभाविक से ज्यादा मालुम पड़ता है। यह ध्यान में रखना चाहिए कि स्वाभा-विकतः वामपार्श्व से दक्षिणपार्श्व के फुफ्फूस-शिखर में यह तरंग ज्यादा अनुभूत होती है। उस स्थान पर घीमे से अंगुली की टकोर मारने पर साधारण-सी स्तब्धता का श्रनुभव होता है। वक्षःपरीक्षा-यन्त्र की सहायता से विभिन्न अवस्था में विभिन्न प्रकार के शब्द सुनाई पड़ते हैं। कभी-कभी स्वास-प्रस्वास धीमी, कभी खुब तेज श्रौर कभी-कभी इवास-प्रश्वास की ध्विन ग्रनियमित तथा स्थुल, प्रश्वास तीव्र, निःश्वास दीर्घतर इत्यादि नाना प्रकार की ध्विन सुनाई पड़ती है। कभी-कभी ग्रस्वाभाविक शब्द नहीं सुनाई पड़ते। कभी-कभी धीमी वंशी-व्वति के समान शब्द, कभी-कभी केशों के घर्षणजनित चिकारे केस्वर के समान सुक्ष्म ग्रथवा मोटे स्वर ग्राकान्त भागों में--खास तौर से खाँसने के बाद ही सुनाई पड़ते हैं। अगर लगातार ऐसे स्वर सूनाई पड़ते रहें, तो रोग की प्रगति काफी हुई है, ऐसा समझना चाहिए।

फुफ्फुसों में कफ-संग्रहजनित काठिन्य के लक्षण— प्राकान्त ग्रंशों में अपेक्षाकृत गितहीनता तथा स्थानिक चपटापन दिखाई पड़ता है। स्पर्शन द्वारा गितहीनता तथा शब्द-तरंग की वृद्धि ग्रनुभूत होती है। ग्रंगुली से टकोर लगाने पर स्वाभाविक स्तब्धता विशेष परिलक्षित होती है। अस्वाभाविक स्वर नहीं सुनाई पड़ता अथवा सूक्ष्म घर-घर स्वर सुनाई पड़ सकता है। ग्रगर ग्राकान्त स्थान में स्नाव होने के कारण उक्त स्थान में नरमी उत्पन्न हो जाय, तो वे घर-घर स्वर कुछ मोटे तथा चिपके हुए-से प्रतीत होते हैं।

फुफ्फुस में स्रोह उत्पन्न होने का लक्षण—वक्षः प्राचीर का समतल हो जाना तथा स्रोह के स्थान में गति- हीनता विशेषरूपेण परिलक्षित होती है। ग्रगर यह खोह फुफ्फुस-चूड़ा में पैदा हुग्रा हो, तो उस तरफ की ग्रंससिंध नीचे की तरफ कुछ झुकी हुई-सी लगती है, तथा ग्रंस-सिंध की शीणंता स्पष्टतर प्रकट होती है। स्पर्शन द्वारा गतिहीनता तथा शब्द-तरंग की वृद्धि ग्रनुभव होती है। परन्तु ग्रगर खोह स्नाव से भरा हुग्रा हो, या फुक्फुस-धराकला की स्थूलता उत्पन्न हुई हो, तो शब्द-तरंग की वृद्धि के बदले में न्यूनता का ही ग्रनुभव होता है। ग्रगर खोह स्नाव से भरा हुग्रा हो ग्रथवा ग्रति क्षुद्ध हो, तो ग्रंमुली की टकोर से स्तब्धता प्रकट होती है; परन्तु खोह ग्रगर गम्भीर न हो, तो फूटे हुए मिट्टी के बत्तन के ऊपर ग्रंमुली की टकोर से जैसी ग्रावाज होती है, वैसी ही ग्रावाज सुनाई पड़ती है। ऐसे क्षेत्र में ग्रंमुली की टकोर लगति समय रोगी का मुँह खोलकर रखना चाहिए। मुँह बन्द रखने से ग्रावाज में ग्रवश्य ही ग्रन्तर ग्रा जाता है।

वक्ष-परीक्षा यन्त्र से खोह की आकृति के तारतम्य के अनुसार विभिन्न प्रकार के शब्द सुनाई पड़ते हैं। कभी यह शब्द सूक्ष्म निलका के भीतर से निकलती हुई आवाज के समान, कभी यह श्रावाज किसी संकीण गलेवाले अधिक चौड़े भाण्ड से निकलती हुई आवाज के समान और कभी दोनों से मिलती-जुलती आवाज सुनाई पड़ती है। खोह भरा हुआ रहने से आवाज अति मृदु, कभी-कभी बिलकुल सुनाई तक नहीं पड़ सकती है। शुक्क खोह में साधारणतः कोई अस्वाभाविक शब्द नहीं सुनाई पड़ता है। कभी-कभी मध्यम अथवा स्थूल घर-घर शब्द सुनाई देते हैं। खोह बड़ा होने से संकीण गलेवाले चौड़े भाण्ड से निकलती हुई आवाज के समान सुनाई देती है। रंजनरिम की सहायता से खोह का पता आसानी से लग सकता है।

फुफ्फुस की तन्तुमयता का लक्षण—वक्षःस्थल के दोनों पाश्वों की ग्रसमानता इसका प्रधान लक्षण है। तन्तु-मय खण्ड में समतलता तथा गतिहीनता ग्रौर स्वस्थांश में क्षितपूरक फूल जाना तथा गति-वृद्धि, दोनों का पार्थक्य निर्देश करता है। ग्राकान्त पार्श्व में पर्श्वकान्तराल (पसलियों के भीतर का भाग) संकुचित हो जाना तथा प्रसारित सिराग्रों का प्रकट होना दिखाई पड़ता है। स्पर्शन से तन्तुमय स्थान की गतिहौनता स्पष्ट होती है। शब्द तरंग ज्यादा या कम हो सकती है। इसका कारण कमशः फुफ्फुम का काठिन्य तथा फुफ्फुस-धराकला की स्थूलता माना जाता है। ऐसी ही अंगुली की टकोर से तन्तुमय अंश के ऊपर स्तब्धता की आवाज मिलती है। खोह उत्पन्न होने पर इसके विपरीत होता है। अपर फुफ्फुम में अंगुली की टकोर से उत्पन्न आवाज अत्यन्त स्पष्ट मालूम होती है। श्वास-प्रश्वास के शब्द मृदु तथा दूरागत से मुनाई पड़ते हैं। अस्वाभाविक शब्द साधारणतः नहीं मुनाई पड़ते हैं। कभी-कभी सूक्ष्म अथवा मध्यम घर-घर शब्द मुनाई पड़ते हैं। कभी-कभी कांस के पात्र से निकली ध्विन के समान आवाज मुनाई पड़ती है।

रोगी की परीक्षा के समय चिकित्सक को यह स्मरण रखना चाहिए कि रोग की किसी भी ग्रवस्था में फुक्फुस में एक ही प्रकार का परिवर्तन नहीं मिल सकता है। एक ही समय पर फुक्फुस के विभिन्न ग्रंश में विभिन्न प्रकार की विकृति-जिनत ग्रवस्था प्राप्त हो सकती है, जिसके कारण विभिन्न प्रकार के संमिश्रित लक्षण मिलते हैं। जैसे कि एक ही समय पर फुक्फुस के किसी ग्रंश में रक्त-संचय, किसी में स्नाव-संचय, किसी में काठिन्य या मृदुता, सड़न, खोह उत्पादन या तन्तुमयता साथ ही साथ हो सकता है, जिसके कारण लक्षणों में विभिन्नता तथा ग्रन्तर ग्रा सकता है। ऐसी परिस्थित में चिकित्सकों को गम्भीरता के साथ रोगी की ग्रवस्था के सम्बन्ध में विचार करना ग्रावश्यक है।

क्षयरोग की जीर्णावस्था में रोगी के नखों में परि-वर्त्तन परिलक्षित होता ही है। साधारणतः नख वक होकर तोते की चोंच के समान दिखाई पड़ते हैं। अंगूठे, तर्जनी तथा मध्यमा में यह लक्षण अधिक प्रकट होता है। फुफ्फुस की तन्तुमयता में वे नख नगाड़ा बजाने की लकड़ी सरीखे हो जाते हैं।

रंजनरिश्म से फुफ्फुस की परीक्षा—समतल स्थल में यह परीक्षा कराना अति आवश्यक है। इससे महाप्राचीरा (Diaphragm) का श्वास-प्रश्वास के साथ ही साथ उत्थान-पतन, श्वास ग्रहण के साथ ही साथ फुफ्फुस-चूड़ा की आलोकितावस्था तथा हृदय की गित के सम्बन्ध में ज्ञान प्राप्त होता है। इसके ग्रलावा फुफ्फुस में काठिन्य, सड़न, खोह-उत्पादन, फुफ्फुस-धरा-कला की स्थूलता, कलान्तराल में स्नाव-संचय, फुफ्फुस-विदारण इत्यादि का विशेष पता लग सकता है। रंजन-रिंग की सहायता से गृहीत चित्र से रोग की प्राथमिक ग्रवस्था में भी रोग-निर्णय में सहायता मिल सकती है—यद्यपि इस प्रकार से किये गये निदान को ग्रविसंवादित सत्य नहीं कहा जा सकता। रोग-निर्णय की सहायता के ग्रलावा जहाँ रोग-निरामय के लिए फुफ्फुस की सम्पूर्ण ग्रथवा ग्रांशिक निष्क्रियता का प्रयोजन प्रतीत होता है, वहाँ फुफ्फुस-विदारण की प्रक्रिया में संलग्न होने के पहले फुफ्फुस की परिस्थित के निर्णय के लिए रंजनरिंग की सहायता से गहीत चित्र ग्रपरिहार्य है।

पाइचात्य दृष्टि से क्षयरोग के निर्णय के लिए विविध उपायों का वर्णन मिलता है। परन्तु शारीरिक विकृत द्रव पदार्थों में क्षयरोग-जीवाणु की उपस्थित सर्वप्रधान मानी जाती है। लाक्षणिक रोग-निर्णय में जीर्ण कास, फुफ्फुस का सम्प्रसारण, श्वासनिलका का सम्प्रसारण, श्वास, उरस्तोय, फुफ्फुस का अर्बुद, ग्रन्थि अथवा दव जाना इत्यादि परिस्थित सन्देहोत्पादन कर सकती है। परन्तु रोग का इतिहास, फुफ्फुसीय लक्षण, थूक की जाँच, रंजनरिम के संयोग से परीक्षा इत्यादि द्वारा रोग-निर्णय हो सकता है। तथापि अगर रोग-निर्णय में सन्देह रह जाय, तो रोगी को कुछ दिन तक निरीक्षण में रखने से रोग-निर्णय सरल हो सकता है।

पाश्चात्यशास्त्र में शरीर में क्षयरोग की उपस्थिति निर्णय करने के लिए अन्यान्य जो परीक्षाएँ प्रधानतया चालू हैं, वे नीचे लिखे अनुसार हैं:---

(१) Sedimentation Test—इससे Sodium Citrate द्रव के सम्मिश्रण से तरलीभूत रक्त में लाल रक्त-कणिकाश्रों के नीचे बैठ जाने का हिसाब (मान) द्वारा रोग-निर्णय में सहायता ली जाती है। श्रगर शरीर में क्षयरोग के जीवाणु क्रियाशील हैं, तो उक्त मान की वृद्धि होती है। परन्तु श्रन्यान्य स्वाभाविक तथा श्रस्वाभाविक श्रवस्थाश्रों में (जैसे कि गर्भावस्था, क्रकचार्बुद, फिरंग रोग, श्रामवात श्रथवा श्रन्यान्य तरुण विषसंक्रमणज

व्याधियों में) भी यह मान बढ़ जाता है, जिससे इसका रोग-निर्णय के क्षेत्र में विशेष महत्त्व नहीं दिया जाता। परन्तु इससे शरीर में रोग-जीवाण्य्रों की कियाशीलता के सम्बन्ध में ग्रवश्य ही पता लग जाता है। इससे रोग की साध्यासाध्यता के निर्णय में भी सहायता मिलती है। जब तक Sedimentation Rate स्वाभाविक न हो जाय, तब तक रोग की प्रगति का प्रतिरोध किया गया--ऐसा नहीं समझना चाहिए।

- (२) Tuberculin Test--(क) चर्मगत (Cutaneous, the Pirquet Reaction) -- इसमें प्रकोष्ठ के चर्म के ऊपर मामूली छीलकर मानवीय तथा पाशविक--दोनों प्रकार का काक का प्रातन टच्वरकूलीन (Koch's old Tuberculin) का १-१ ब्रंद ग्रौर १ ब्रंद लवणजल पृथक्-पृथक् डाला जाता है। निश्चित प्रतिकिया में ट्युबरकूलीन डाले हुए एक नहीं, तो दूसरे स्थान में लालवर्ण के शोथयुक्त चकत्ते या दाने दिखाई पड़ते हैं। लवणजल डाले हुए स्थान में ऐसा कू, नहीं नजर ब्राता है। जन्म के बाद २ साल तक इस परीक्षा का महत्त्व है; परन्तु बाद में इसका रोग-निर्णायक के रूप में विशेष कोई महत्त्व नहीं दिया जाता ; क्योंकि पूरातन रोग-संक्रमण के कारण शरीर में क्षयरोग की विषिक्रिया में जो सचेतावस्था उत्पन्न हो जाती है उसी के कारण करीब-करीब सब ही वयस्क व्यक्तियों में यह प्रतिक्रिया निश्चित प्रकट होती है।
- (ख) चर्ममध्यगत (Mantoux's Intradermal Test)--इसमें चर्म के मध्य में प्रातन टच्बरक्लीन के १/१०००० घोल का १/१० सी० सी० का सूचीवेध दिया जाता है। अगर कोई प्रतिक्रिया नहीं हुई तो १ हफ्ते बाद १/१००० घोल का उतने ही परिमाण में सूची-वेध दिया जाता है। इससे भी अगर कोई प्रतिक्रिया नहीं हई, तो १ हफ्ते बाद फिर से १/१०० घोल का सूची-वेध दिया जाता है। इसकी निश्चित प्रतिक्रिया में दो या तीन दिन के बाद एक शोथयुक्त मोल चकते का उद्गम होता है।
- Vollmer's Patch Test (चिप्पड

साफ कराकर एक चिपकनेवाली पट्टी का टुकड़ा चिपका दिया जाता है। इस पट्टी में तीन छोटे-छोटे चतुष्कोण छानने के कागज का टुकड़ा लगा रहता है, उसके केन्द्रीय ट्कड़े में कुछ नहीं लगाया जाता है। दोनों बाजुश्रों के ट्कड़ों को पहले से ही पुराने टचुबरकूलीन के श्रमिश्रित घोल में भिगोकर सुखाकर रखा जाता है। वे दो टुकड़े उर:फलक के उपरिस्थित चमड़ी के साथ संस्पर्श करते हैं। दो दिन के बाद उस चिपकनेत्राली पट्टी को निकाला जाता है। निकालने के १२ से लेकर २४ घण्टे के बाद उन दोनों स्थानों में लाल-लाल दाने या फुन्सियाँ हो जाती हैं।

- (घ) Tuberculin jelly Patch Test (ट्यूबर-कुलीन लस्सी से परीक्षा)--इसमें टचूब के भीतर से एक प्रकार की लस्सी--जिसमें कि ६५ प्रतिशत पुराना टचबरकूलीन मिला हम्रा हो--दबाकर निकाल करके दोनों श्रंसफलकों के बीच में एसिटोन से साफ की हुई चमड़ी के ऊपर लगाया जाता है। लस्सी सुख जाने के पहले वहाँ चिपकनेवाली पट्टी से ढँक दिया जाता है--जिसको दो दिन बाद निकाला जाता है। निश्चित प्रतिकिया में उस जगह पर लालीयन के साथ कुछ छोटी फुन्सियाँ उत्पन्न होती हैं। Vollmer परीक्षा से यह परीक्षा Mantoux परीक्षा के समान अधिकतर विश्वसनीय कही जाती है।
- (ङ) चर्मान्तर्गत परीक्षा (Subcutaneous Test)--इसमें रोगी की विज्वरावस्था होना तथा रोगी का शय्याशायी रहना विशेष भ्रावश्यक है। को १/१० मिलिग्राम मात्रा में पुराना ट्यूबरकूलीन का चर्मान्तर्गत सूचीवेध दिया जाता है। इसमें जो निश्चित प्रतिकियाएँ उत्पन्न होती हैं, वे तीन प्रकार की हैं--(१) स्थानिक--जिसमें सूचीवेध के स्थान में प्रदाह का लक्षण दिखाई पड़ता है। (२) फुफ्फुसीय--फुफ्फुस के आकान्त स्थान में लक्षण-वृद्धि--जैसे कि पहले जहाँ घर-घर शब्द नहीं सुनाई पड़ता था, वहाँ अथवा फुफ्फुस-चूड़ा में घर-घर शब्द सुनाई पड़ना इत्यादि को प्रधान लक्षण कहा जाता है। (३) सार्वाङ्किक--जिसमें ज्वर-ताप की वृद्धि, शारी-परीक्षा)—इसमें उर:फलक का एक ग्रंश पहले इथर से 🚦 रिक ग्रस्वस्थता इत्यादि हो। सूचीवेध के बाद ४-४ घण्टे

SERVICE OF THE PROPERTY OF THE

पर रोगी का तापमान लिखकर रखना चाहिए। ६६ डिग्री के ऊपर तापमान बढ़ने से निश्चित प्रतिकिया प्रतीत होती है। ग्रगर पहले सूचीवेध में उपर्युक्त लक्षण प्रगट नहीं होता है, तो २-३ दिन के ग्राड़ में यथाक्रम से १/५, १/३, १, ५ ग्रथवा प्रयोजन होने पर १० मिलिग्राम तक का सूचीवेध दिया जा सकता है। परन्तु यह परीक्षा खतरे से मुक्त नहीं है। इससे केवल शरीर में रोग-जीवाणु की सिक्रयता ही प्रगट नहीं होती, बल्क इससे फुफ्फुस में कोई निष्क्रिय ग्राकान्त केन्द्र सिक्रय होकर रोग को बढा सकता है, जिससे काफी हानि पहुँच सकती है।

रंजनरिंम की सहायता से रोग-निर्णय के सम्बन्ध में पहले ही बताया जा चुका है। रोग की प्राथमिक ग्रवस्था में रोग-निर्णय के लिए, रोग की प्रगति के सम्बन्ध में निश्चयात्मक ज्ञान-प्राप्ति के लिए तथा फुफ्फुस के ग्रन्यान्य रोगों से क्षयरोग को पृथक् करने के लिए रंजनरिंम की उपयोगिता सर्वविदित हैं।

क्षयरोग की प्रगति— फौफ्फुसिक विभिन्न प्रकार के क्षय रोग की प्रगति विभिन्न प्रकार की होती है। Acute Miliary Tuberculosis नामक राजयक्ष्मा में जी झाति-शी झ, कभी-कभी १ से ३ हफ्ते के भीतर, विषित्रया प्रथवा सार्वांगिक रोग-प्रसार के कारण मृत्यु हो सकती है। Acute Caseous Tuberculosis नामक राज-यक्ष्मा में १ से ६ महीने के भीतर मृत्यु हो सकती है। Chronic Fibro-Caseous Tuberculosis नामक क्षयरोग में कभी रोग-प्रगति का प्रतिरोध, कभी रोग-प्रगति में स्रग्रगति, फिर से प्रतिरोध, स्रग्रगति, इसी तरह बहुत दिनों तक रोगभोग हो सकता है। कभी-कभी रोग-प्रगति में प्रतिरोध न होने से सन्त में मृत्यु हो जाती है। Chronic Fibro-Caseous Tuberculosis नामक क्षयरोग वर्षों तक चालू रहता है—इसमें प्रगति बहुत ही मन्द होती है।

साध्यासाध्यत्व निर्णय—क्षयरोग की साघ्यासाघ्यता के निर्णय के लिए कई विषयों पर घ्यान देना ग्रावश्यक है—

(१) मातृ-पितृ-कुल से क्षयरोग का पुराना सम्पर्क रहने पर उसे दुःसाध्य मानना चाहिए।

- (२) शराबियों के लिए यह ज्याधि ज्यादा खतरनाक मानी जाती है; क्योंकि साधारणतः शराबियों में पचन-शिवत तथा रोग-प्रतिषेधिका-शिवत क्षीण ही होती है। फिरंग-रोगियों में क्षयरोग साधारणतः तन्तुमयता के रूप (Fibroid Type) में परिणत होता है, जिससे रोगी का जीवनाशंका कम होकर रोग दीर्घ दिन व्यापी प्रथीत् पाष्य का रूप ले लेता है। हुद्रोगी, मधुमेही ग्रादि रोगियों में यह रोग अत्यन्त खतरनाक माना जाता है।
- (३) शिशुश्रों तथा तरुणों में यह रोग श्रत्यन्त सांघातिक है। १४ से लेकर २० साल की उम्र तक यह रोग उतना खतरनाक नहीं है। २० से ४० साल तक की ग्रायुवालों में कोई विशेष प्रभाव नहीं पड़ता; परन्तु इसके बाद रोग दु:साध्य हो जाता है।
- (४) आर्थिक परिस्थिति इस रोग पर काफी प्रभाव डालती है। आर्थिक दुव्चिन्ता न रहने से रोगी न केवल मानसिक शान्ति लाभ कर सकता है, वरन् प्रारम्भ से ही सुचिकित्सापूर्वक अपने स्वास्थ्य-सुधार की चेष्टा कर सकता है। इस रोग में जितनी जल्दी रोग का निदान होकर उत्तम चिकित्सा का प्रबन्ध हो सके, उतना ही रोगी का जीवन खतरे से बाहर हो सकता है।
- (५) क्षयरोगियों में, विशेषतः स्त्रियों में, विवाह, प्रतिरुद्ध रोग को बढ़ाकर खतरनाक बना देता है। क्षय-रोगी स्त्रियों में गर्भधारण होने से रोगी की स्वास्थ्योन्नति परिलक्षित होती है; परन्तु प्रसव के बाद रोग काफी बढ़कर जीवन विपन्न कर देता है।
- (६) रोगमुक्ति के पश्चात् ग्रधिक परिश्रम ग्रथवा ग्रहितकर ग्राहार-विहार से रोगी का जीवन शीघ्र ही विपदापन्न हो जाता है।
- (७) रोगी का शारीरिक गठन, विशेषतः वक्षस्थल की असम्यग् पुष्टि इस रोग के लिए अहितकर मानी जाती है। इसी प्रकार रोगी की मानसिक सबलता अथवा दुर्बलता के ऊपर भी इस रोग का फलाफल निर्भर करता है। सब लमनवाले व्यक्तियों पर यह रोग अपना उतना प्रभाव नहीं डाल सकता, जितना कि दुर्बल मनवाले व्यक्तियों पर।



स्नायुमंडल का राजयक्ष्मा

डॉ॰ बी॰ राममूर्ति, एम॰ एस॰, एफ॰ ग्रार॰ सी॰ एस॰ (ई॰)

शरीर में ऐसा कोई भी स्थान नहीं है, जिस पर यक्ष्मा रोग का आक्रमण नहीं होता हो। स्नायुमण्डल के लिए भी यह बात लागू होती है। स्नायुमण्डल का अक्ष्मा— दो कारणों से एक संगीन रोग समझा जाता है : (१) राजयक्ष्मा स्वतः एक दीर्घस्थायी रोग है, श्रीर (२) स्नायुमण्डल एक ऐसा स्थान है, जहाँ क्षयपूर्ति अत्यन्त मन्थर गित से तथा काफी नुकसान पहुँचाकर होती है। किन्तु समयानुसार निदान श्रीर उपयुक्त चिकित्सा से स्नायुमण्डल के यक्ष्मा के अनेक रोगियों को चंगा किया जा सकता है। आधुनिक एण्टिबायोटिक श्रीषधों के प्रादुर्भाव के पूर्व यह व्याधि साधारणतः घातक ही सिद्ध होती थी।

स्नायुमण्डल में रोग का संक्रमण प्रधानतः रक्त-वाहिनी-शिराश्रों द्वारा होता है। शरीर की रोगनिरोधक शक्ति जब क्षीण हो जाती है, तो राजयक्ष्मा के जीवाण शरीरस्थ किसी अन्य उद्गम स्थान से रक्त मार्ग द्वारा श्रग्रसर होकर स्नायुमण्डल में एकत्र हो जाते हैं। स्नायु-मण्डल के दुर्भेद्य ग्रावरण के कारण यक्ष्मा के जीवाणुग्रों का संक्रमण प्रत्यक्ष रूप से स्नायुमण्डल पर नहीं हो सकता। यक्ष्मा के जीवाण रक्त-कोषों में पहुँचकर किसी खास स्थान पर एकत्र हो जाते या सुषुम्ना नाड़ी के माध्यम से सम्पूर्ण स्नायुमण्डल में बिखर जाते हैं। ऐसा होने पर सारा स्नायुमण्डल ग्राकान्त हो जाता है ग्रौर क्षयजन्य मस्तिष्का-वरण प्रदाह की उत्पत्ति हो जाती है। इस प्रकार स्नायु-मण्डल में दो प्रकार का क्षयरोग होता है, यथा--(१) किसी स्थान विशेष का सीमित रूप, जिसे ट्यूबरकुलोमा (Tuberculoma) कहते हैं ग्रौर (२) व्यापक रूप जो क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह (Tuberculous meningitis) कहलाता है।

मस्तिष्कावरण श्रीर मुषुम्ना नाड़ी में जब प्रदाह होता है, तो स्नायुमण्डल को निम्नोक्त तीन प्रकार से क्षति पहुँचती है:—

(१) प्रदाहिका नि:सरण से रक्त-कोषों का संकोचन

होने के कारण रक्तवाहिनी नाड़ी में ग्रवरोध हो जाता है। कभी-कभी धमन्यावरण शोथ से भी यह उत्पन्न होता है।

- (२) प्रदाहिका निःसरण तथा स्नायुत्रों के प्रत्यक्ष संकोचन से यह क्षति होती है।
- (३) मस्तिष्क श्रौर सुषुम्ना नाड़ी के तरल द्रव्य के परिश्रमण मार्ग के ध्रवरुद्ध होने से भी ऐसा होता है। इसके परिणाम स्वरूप मस्तिष्क पर दबाव बढ़ जाता है। स्नायुमण्डल का यक्ष्मा फुफ्फुसीय यक्ष्मा से भी उत्पन्न हो सकता है।

क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह उसी हालत में होता है, जब कि शरीर का कोई भ्रंग क्षय रोग से भ्राकान्त हो। यह अक्सर बच्चों को होता है। वयस्कों को यह रोग अवेक्षाकृत कम होता है। क्षय-जन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह की चिकित्सा तभी सफल हो सकती है, जब कि रोग-निदान प्रारम्भ में ही सम्भव हुन्ना हो। यदि चिकित्सक पूर्णतया जागरक तथा क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह होने की सम्भावना से अवगत हो, तो वह इसका निदान आरम्भ में कर सकेगा। श्रारम्भ में इसके लक्षण प्रकट नहीं होते। बच्चा, जो पहले पूर्ण स्वस्थ दिखता था, अचानक चिड़-चिडा हो जाता भ्रौर क्लान्त दिखायी देता है। यदि बच्चे की उम्र कुछ ग्रधिक हो, तो वह कभी-कभी सिर-दर्द की शिकायत भी कर सकता है। इस रोग का आरंभ मन्द ज्वर भ्रथवा वमन के साथ होता है। इन प्रार-म्भिक लक्षणों से मस्तिष्क ग्रीर सुष्मना के ग्रावरण में क्षय रोग उत्पन्न होने का सन्देह किया जा सकता है। इस प्रकार बच्चे में जब इन लक्षणों की प्रकारण उत्पत्ति होती है तो उसको क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह समझना भ्रावश्यक हो जाता है। कभी-कभी भ्रान्त्रिक ज्वर (Typhoid) के सद्ध जीर्णज्वर के साथ यह रोग भारम्भ होता है। इन सभी भ्रवस्थाओं में रोग का परिणाम अच्छा नहीं होता।

SERVING MEDICE STREET OF MENTING

इस सिलसिले में बच्चों के वमन की स्रोर विशेष ध्यान देने की त्रावश्यकता है । साधारणतः बच्चों के वमन का कारण पाकस्थली का प्रदाह समझा जाता है, जो वस्तृतः एक साधारण व्याधि है। किन्तू, यदि पेट की गड़बड़ी की सामान्य चिकित्सा श्रौर भोजनक्रम में परिवर्तन करने से वमन न रुके तो सिर के भीतर की किसी व्याधि को वमन का कारण समझना चाहिये। मस्तिष्क-त्रण या क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह के कारण इसकी उत्पत्ति हो सकती है। अन्तर्कपालीय दबाव के अधिक हो जाने पर नेत्र-स्नायुत्रों का संकोचन होता है स्रौर इससे दिष्ट-शक्ति धमिल हो जाती है। लेकिन अक्सर बच्चे तबतक दुष्टिशक्ति-हीनता की शिकायत नहीं करते, जबतक कि वे पूर्ण रूप से अन्धे नहीं हो जाते। अतएव, बच्चे की दिष्टिशक्ति-हीनता की शिकायत तक के लिए प्रतीक्षा नहीं करनी चाहिये। सिरदर्द, मन्द ज्वर, वमन या जीवनीय शक्ति के ह्रास को क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह के लक्षण समझना चाहिये।

क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह का सन्देह होने पर निदान का सर्वाधिक महत्वपूर्ण उपाय कटिवेध, मस्तिष्क एवं सूपम्ना नाडी के तरल द्रव्य का परीक्षण है। साव-धानी से सम्पादन करने पर कटिवेध एक निरापद उपाय है ग्रौर रोग के शीघ्र निदान के लिए यह ग्रत्यन्त भ्रावश्यक है। म्रारम्भ में उक्त तरल द्रव्य स्वच्छ तथा रंगहीन दिखाई देगा । क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाह का प्रार-म्भिक लक्षण उक्त तरल द्रव्य में शर्करा ग्रंश की कमी है। क्लोराइडस का ह्वास ग्रौर कोषाणग्रों (Cells) की वृद्धि इसके पश्चात् होती है । किन्त्र, क्षयजन्य मस्तिष्का-वरण प्रदाह के रूप में रोग की चिकित्सा करने के लिए क्लोराइडस के ह्रास तक प्रतीक्षा नहीं की जानी चाहिये। रोग की वर्द्धित ग्रवस्था में, यदि रोग-निदान विलम्ब से हुग्रा हो, उक्त तरल द्रव्य का रंग फीका पीतवर्ण होगा तथा उसके प्रोटीन-तत्व में बद्धि परिलक्षित होगी एवं उक्त तरल द्रव्य में जाली पड जायगी। इस जाली का श्रणवीक्षण यन्त्र से परीक्षण करने पर यक्ष्मा के जीवाण दिष्टिगोचर होते हैं । पर, ऐसा रोग की विद्वित स्रवस्था में होता है।

ग्राधुनिक एण्टिवायोटिक श्रौपधों के प्रादुर्भाव के पूर्व क्षयजन्य मस्तिष्कावरण प्रदाहवाले प्रत्येक रोगी की मृत्यु निश्चित समझी जाती थी। स्ट्रेप्टोमाइसिन के श्राविष्कार के पूर्व इस रोग के किसी रोगी के बचने का

प्रमाण नहीं मिला है। किन्तु भ्रब, रोगारम्भ में ही निदान होने तथा ग्राधुनिक एण्टिबायोटिक ग्रीपधों का सेवन कराने से केन्द्रीय स्नाय प्रणाली का प्रदाह रुक जाता श्रीर क्षय-पूर्ति ग्रारम्भ हो जाती है। रोगारम्भ में ही चिकित्सा करने से रोगी पूर्णतया चंगा हो जाता तथा रोग के दूष्प्रभाव दूर हो जाते हैं। किन्त्, रोग का निदान विलम्ब से होने पर, स्नायु-मण्डल में उत्पन्न विकृतियों का उन्मुलन श्रसम्भव हो जाता है। प्रदाहिका निःसरणों के एकत्र हो जाने पर मस्तिष्क ग्रीर सुषुम्ना नाड़ी के तरल द्रव्य का गतिपथ अवरुद्ध हो जा सकता है और तत्काल व्यवस्था नहीं करने पर रोगी की मृत्यु हो जा सकती है। अन्यथा, एक मोटे रेशेदार आवरण से मस्तिष्क आवत हो जाता है तथा इसके परिणामस्वरूप रोगी को स्थायी रूप से पक्षाघात हो जाता है। बच्चा पूर्णतया ग्रन्धा, वहराया विक्षिप्त हो जा सकता है। रोग का निदान श्रीर चिकित्सा विलम्ब से होने पर बच्चे की दशा ऐसी हो जा सकती है कि उसके माता-पिता यह चाहने लग जा सकते हैं कि बच्चे की यदि मत्य हो जाती तो बेहतर होता। इस प्रकार की दूर्घटना को प्रारम्भ में ही रोग-निदान भ्रौर चिकित्सा द्वारा रोका जा सकता है।

रोगी में पर्याप्त रोग-निरोध-शक्ति रहने पर रोग का संक्रमण मस्तिष्क के किसी ग्रंश विशेष तक ही सीमा-बद्ध रह जाता है ग्रीर वहाँ 'ट्यूबरकुलोमा' हो जाता है। यह मस्तिष्क के किसी भी ग्रंश में हो सकता है, किन्तु; ग्रिधकतर यह मस्तिष्क के गोलक में या लघु मस्तिष्क के ग्रासपास हुग्रा करता है। यह ग्रक्सर मस्तिष्क-त्रण के समान दिखता है। इस रोग का निदान शत्य किया के पश्चात् ही सम्भव है। ग्राजकल इस व्रण को शत्य-किया से सफलतापूर्वक चंगा किया जाने लगा है। सुपुम्ना प्रणाली में भी 'ट्यूबरकुलोमाटा' हो सकता है। कशेष्का में क्षय होने के परिणाम स्वरूप ऐसा होता है। इससे सुषुम्ना नाड़ी में संकोचन होता तथा पक्षाघात हो सकता है।

ग्राघुनिक ग्रौषधों की सहायता से यद्यपि इस व्याधि की चिकित्सा सम्भव हुई है, लेकिन प्रारम्भिक ग्रवस्था में ही निदान ग्रौर चिकित्सा करने से सफलता मिल सकती है। निदान में विलम्ब होने से रोगी पूर्णतया पंगु हो जाता है। इस रोग में दीर्घकालीन चिकित्सा की ग्राव- इयकता होती है ग्रौर धैर्य तथा सहिष्णुता से रोग-मुक्ति सम्भव है।



राजयक्ष्मा और उसकी वैकारिकी

श्री एच॰ बी॰ गुप्त, ए॰ एम॰ एस॰

राजयक्ष्माजन्यः शारीरिक विकृति पर दिष्टिपात करने के पूर्व हमें उसकी पृष्ठभूमि पर ग्रवश्य विचार कर लेना चाहिए। शरीर में यक्ष्मा ही एक ऐसा रोग है, जिसके द्वारा शरीर का प्रत्येक ग्रङ्गोपाङ्ग पीड़ित होता है ; ग्रर्थात् त्वचा, ग्रस्थि, ग्रन्त्र, फुफ्फुस, मस्तिष्क, सन्धियाँ, विविध इलेष्मल-कलाएँ म्रादि प्रत्येक म्रवयव में राजयक्ष्माजन्य विकार उत्पन्न हो सकते हैं तथा इनके परिणाम-स्वरूप स्थानिक तथा सार्वदैहिक लक्षणों की परम्परा प्रारम्भ होती है। यक्ष्मा, शोब, क्षय ग्रादि इसके पर्याय रोग-जन्य विकृतियों के विभिन्न परिणामसूचक शब्द हैं। भ्रयथा बल-प्रयोग (साहसिक कार्य), वेगसन्धारण (वात-मूत्र पूरीषाणाम्), धातुक्षय (म्रति व्यवाय तथा ईर्ध्योत्कण्ठादि मानसिक विकारजन्य) स्रौर विषमाशन, इस हेतुचतुष्टय को क्षयोत्पत्ति में प्रमुख कारणभूत मानते हैं। यदि सूक्ष्म दुष्टि से विचार किया जाय, तो हमें पता चलेगा कि इन्हीं चार विशिष्ट कारणों के द्वारा शरीर के विभिन्न ग्रवयवों में यक्ष्मा का प्रारम्भ होता है। यद्यपि एक स्थान की विकृति ग्रन्य स्थानों को भी कालान्तर में दुष्ट कर सकती है और इस प्रकार रोग का प्रसार होकर असाध्या-वस्था उत्पन्न हो सकती है; फिर भी उन स्थानों की विकृति को समझते हुए यदि उपक्रम उचित काल में ही प्रारम्भ हो जाते हैं, तो रोग के निराकरण में पर्याप्त सौकर्य हो जाता है। ग्रयथा बल-प्रयोग तथा धातुक्षय से फौफ्फ्रसिक, वेगसन्धारण तथा विषमाशन से अन्त्र तथा मत्र-प्रणालीगत इस प्रकार मुख्यतः दो प्रकार से यक्ष्मा का प्रारम्भ होता है। अर्थात् प्रायोगिक पद्धति से निरीक्षण करने पर भी फौफ्फुसिक (Pulmonary) तथा म्रान्त्र-क्षय (Intestinal) के ही रोगी प्रधिक द्ष्टिगोचर होते हैं। शेष अन्य अस्थि, चर्मादि शोष के रोगी अपेक्षाकृत कम पाए जाते हैं।

यक्ष्मा की संप्राप्ति का मनन करने से पूर्व हमें यह स्पष्ट समझ लेना चाहिए कि यक्ष्मा के आक्रमण एवं पोषण के लिए क्षेत्र (मनुष्य-शरीर) का हीनबल, कृश एवं ग्रल्य-ग्रोज होना परमावश्यक है। तभी उपर्युक्त हेतुचतुष्टय शरीर में विकृति सम्पादन करने में समर्थ हो सकते हैं।

श्रायुर्वेद में प्रायः सभी रोगों की श्रभिनिष्यत्ति, निदान, दोष श्रौर दूष्य के परस्परानुबन्धित्वादि के द्वारा ही होती है (इह खलु निदान-दोष-दूष्यिवशेषेभ्यो विकार विधात भावाभावप्रतिविशेषाः भवन्ति)। सिन्नकृष्ट, विकृष्टादि हेतुश्रों के द्वारा प्रकृपित वात, पित्त श्रौर कफ एकाकीभाव से या सिन्नपात रूप से रस-रक्तादि धातुश्रों में प्रवृद्ध होकर, भिन्न-भिन्न स्थानों पर श्राश्रित होकर (Selective Affinity) अनेक रोगों को उत्पन्न करते हैं। दोषों के प्रकोप, प्रसार श्रौर स्थान संश्रयात्मक भिन्न-भिन्न अवस्थाश्रों के श्रनुसार ही धातुगत परिवर्तन एवं उनके निराकरणात्मक उपायों का अवलम्बन किया जाता है। प्रत्येक रोग की उत्पत्ति की यही पृष्ठभूमि है। राज-यक्ष्मा की संप्राप्ति में भी हम इसी सिद्धान्त को देखेंगे।

केवल धातुक्षय-मात्र से राजयक्ष्मा नहीं होता, ऋषित् रसादिवह स्रोतों के निरोधादि से भी इसकी उत्पत्ति होती है, यह भ्रायुर्वेद का मत है। राजयक्ष्मा में कारणभूत यद्यपि तीनों दोष माने गए हैं, फिर भी कफ-प्रधान दोषों के द्वारा जब रसवाही स्रोतों में श्रवरोध उत्पन्न कर दिया जाता है, तब क्षयोत्पत्ति होती है। वेगरोधादि कारणों से प्रकृपित वात जब अग्निमान्दादि उत्पन्न कर देता है, तब कफ की वृद्धि हो जाती है और तदनन्तर रसवाही स्रोतों का अवरोध हो जाता है। इस अवरोध के परि-णाम स्वरूप हृदयस्थ रस की गति रुक जाने से उसमें विदाह उत्पन्न होता है और वही रस कास का वेग भ्राने पर मुख द्वारा बाहर निकलने लगता है। इस क्षय को भ्रनुलोम क्षय कहते हैं। इसके विपरीत जब व्यक्ति म्रतिव्यवायी होने के कारण क्षीणरेता हो जाता है, तब भी विपरीत दिशा में मज्जा, ग्रस्थि ग्रादि धातुएँ क्षीण होने लगती हैं श्रीर इस प्रकार क्षय की भवस्था उत्पन्न हो जाती है।

SETTING AND SETTING THE PROPERTY OF THE PROPER

इसे प्रतिलोम क्षय कहते हैं। शुक्र धातु के कीण होने पर वायु का प्रकोप होता है (वायोधितुक्षयात्कोपो मार्गस्यावरणेन च) ग्रीर वह वायु पूर्व की समीपस्थ धातुग्रों का शोषण करता है। इस प्रकार "क्षीयन्ते धातवः सर्वे ततः शुष्यित मानवः" की परिस्थिति उत्पन्न होती है।

रस का वहन करनेवाले स्रोत धमनी कहे गए हैं।
प्रन्त-प्रणाली में भोजन का सम्यक् सात्म्यीकरण होने के
बाद जो रस बनता है, वह अन्त्र-भित्तियों की सूक्ष्म प्रणालियों से शोषित होकर कमशः बड़ी रसवाहिनियों में होता
हुआ महारसप्रपा आदि के द्वारा रक्त में मिलकर हृदयगामी होता है। यह रस जब यकृत् और प्लीहा में जाता
है तथा धातुपाक की किया द्वारा शारीरिक तेज से
इसका परिपाक होकर रञ्जन होता है, तभी उसकी रक्त
संज्ञा हो जाती है (सः खलु आप्योरसः यकृत्प्लीहानौ
प्राप्य रागमुपैति)। इस प्रकार रक्त का जनक या
पूर्वरूप होने के कारण ही आचार्यों ने अनेक स्थलों पर
रक्त को 'रञ्जितरस' नाम से उद्धृत किया है।

यक्ष्मा की वैकारिकी को ठीक-ठीक समझने के लिए इस बात का ज्ञान होना परमावश्यक है; क्योंकि "रसः स्रोत:सु रुद्धेषु स्वस्थानस्थः विदह्यते, स उर्ध्वं कासवेगेन बहरूपः प्रवर्तते" इस सम्प्राप्ति परक उक्ति का विश्लेषण इसके बिना हो ही नहीं सकता। इसका कारण यह है कि हृदय का मुख के साथ कोई सीधा सम्पर्क नहीं है ग्रौर न कभी हृदय का विस्फोट ही होता है, जो रस (रक्त) बहि-र्गामी हो। अतः हृदय शब्द यहाँ फुफ्फुस परक ही सम-झना चाहिए। हुदय से ग्रशुद्ध रक्त (रस-मिश्रित) फुफ्फ़ुसों में शुद्धि के लिए (Oxygenation) प्रतिक्षण प्रवाहित होता रहता है और फुफ्फ़्सों की रचना वायुकोष (Alveoli) की चतुर्दिक भित्तियों में ये रसवाही (रक्त-बाही) धमनियाँ-धमनिकाएँ एवं केशिकाएँ सुक्ष्मातिसुक्ष्म रूप से जालवत् प्रतानित रहती हैं, जहाँ बाह्य वातावरण का ग्रोषजन क्वास द्वारा ग्रन्दर जाकर इन वायुकोषों को विस्फारित करता है श्रीर परिणामतः केशिकाश्रों का विस्फार होकर वह प्राणवाय उनके द्वारा ग्रहण कर लिया जाता है भौर बदले में शारीरिक प्रज्वलन के परिणाम-स्वरूप (ग्रहणी-

पाक, धातुपाक, निष्ठापाक) उत्पन्न हुआ मलस्वरूप कार्बन-द्वि-स्रोषित् वायु धातु श्वसन के समय रक्त में मिलकर फुफ्फुसों (Body Metabolism) में पहुँचकर प्रश्वास द्वारा शरीर से बाह्य होता रहता है।

इस प्रकार हृदयं के समान फुफ्फुस भी रस के स्थान होने के कारण, वहीं जब रसवाही स्रोतों में कफ के प्रकृपित होने से अवरोध उत्पन्न होता है, तभी सूक्ष्मातिसूक्ष्म होने से वे स्रोतस् (Capillaries) भग्न हो जाते हैं श्रीर कास का वेग आने पर मुख द्वारा रक्तवर्ण का रस (Blood) बाहर आता है। फुफ्फुस को कफ का स्थान भी कहा गया है। जब कभी कफ की वृद्धि होती है, तो उसका प्रभाव फेफड़ों पर अवस्य पड़ता है। परिणाम यह होता है कि श्वास-निलका तथा उसकी उत्तरोत्तर सूक्ष्मातिसूक्ष्म शाखा-प्रशाखाओं (Bronchiols) की ग्राम्यन्तरिक श्लेष्मल कला में संरम्भ (Congestion) उत्पन्न होता है और पश्चात् शोथ के लक्षण उत्पन्न होते हैं। निष्कर्षतः नाना प्रकार के क्लेष्मा उत्सर्जित होकर एक प्रकार की प्रत्या-वर्तन किया द्वारा मुख द्वारा बाहर फेंक दिया जाता है। जब यह श्लेष्मोत्सर्जन की किया जीर्ण हो जाती है, तब स्थानिक भातुत्रों में वैकल्य एवं दुर्बलता उत्पन्न होती है तथा इस इलेष्मा के द्वारा वायुकोषों का श्रवरोध होता है, उनकी किया में विघ्न पैदा होता है, श्रौर इस प्रकार वायुकोष भित्तियों की रसवाहिनियाँ टूट जाती हैं, जिससे रक्त रूप रस प्रथम वायुकोषों में और फिर क्वास-नलिकाओं द्वारा बहिर्गत होता है।

यक्ष्मोत्पत्ति के लिए आयुर्वेद में "प्रतिश्यायादथो कासः कासात् संजायते क्षयः" के द्वारा जीर्ण प्रतिश्याय को (Chronic Nasal Catarrah) विप्रकृष्ट हेतु रूप से माना है, अर्थात् नासिकागत श्लेष्मल-कला में स्थायी स्वरूप का शोथ उत्पन्न होकर नाना प्रकार के उपसर्गों को नीचे फुफ्फुसों तक भेजने में सहायक होता है। यही कारण है कि प्रतिश्याय के बाद कास और यदि अब भी यह चक न टूटे तो यक्ष्मा की उत्पत्ति हो जाती है।

नव्य सिद्धान्त के अनुसार यक्ष्मोत्पत्ति के लिए एक विशिष्ट वर्ग के जीवाणु (Bacillus Tuberculosis) द्वारा उपसर्ग होना आवश्यक माना गया है; लेकिन इस

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

जीवाण का प्रवेश और संबर्धन भी तभी हो सकता है, जबिक उसके स्वागत के लिए क्षेत्र पहिले से तैयार हो। अर्थात् सार्वदैहिक स्वास्थ्य की गिरावट सामान्य रूप से तथा श्वसन-संस्थानगत श्रङ्गों की रुग्णता व दुर्बलता विशेष रूप से इस रोग का आक्रमण होने के लिए आवश्यक होता है। एक बार जब जीवाणु बिन्दूत्क्षेप की विधि से (Droplet Infection) फुफ्फुसों में पहुँच जाते हैं, तब वहाँसे वे सरलतापूर्वक रक्त-प्रवाह में पहुँचकर शीघ्र गति से वृद्धि करते हैं (रक्तवाहिशिरास्थान जन्तवोऽणवो समृताः, श्रपादाः वृत्तताम्राश्च सौक्ष्म्यात् केचिददर्शनाः) श्रीर फिर उनके द्वारा फुफ्फुसों में स्थानिक विकृति उत्पन्न होने लगती है। इन जीवाणुत्रों को ही यदि हम कफ-प्रधान दोष मानें, तो भी कोई श्रुटि नहीं होगी ; क्योंकि यह एक ऐसा जीवाण है, जिसका भ्रावरण मेदधात का बना रहता है, जो इसे विनाश से बचाता है, तथा इसके द्वारा शारीरिक धातुओं पर जो किया होती है, उसके परिणाम-स्वरूप भी धातुत्रों का रूपान्तर विकृत कफ में ही होता है। त्रतः कफ-प्रधान शरीर होने के कारण इसके द्वारा रसवाही स्रोतों का अवरोध होकर क्षयोत्पत्ति होती है। यह अवरोध क्या है ? इसी का विचार हम आगे करेंगे।

कॉक्स बैसीसस का भिन्न-भिन्न मार्गों द्वारा अन्तर्प्रवेश होने पर उसका स्थान संश्रय फुफ्फुस के ऊपरी कोण पर (Apex) जिसे Assmann's Focus कहते हैं, या जहाँ पर श्वास-नलिका या रनत-वाहिनियाँ प्रवेश करती हैं, उस स्थान (Hilum) पर ही प्राय: होता है । इसका कारण यह है कि प्रथम पर्श्वीय थार्टिलेज के काठिन्य (Calcification) के कारण इस भाग में श्वास-प्रस्वास के परिणाम-स्वरूप गति नहीं होती तथा जीवाण की वृद्धि निर्वाध होती है। इस प्रकार जो विकृति केन्द्र बनता है, उसे ट्यूबरकल कहते हैं। यह एक प्रकार का कठिन उभार होता है, जो तीन प्रकार के कोषों से बना होता है, जिसे अंग्रेजी में Gel System (Giant cells, Epithelial cells, Lymphocytes) के द्वारा पुकारा जाता है। इस टघुबरकल में ही अनेक जीवाण भरे रहते हैं। इसकी उत्पत्ति तथा प्रसृति (Infiltration) तीवता के साथ या प्रायः ईषत्तीवता के साथ होती

है, जिससे एकाएक शारीरिक लक्षण उत्पन्न नहीं होते। इस प्रकार के रोगियों में, रेडियोलॉजीकल परीक्षणों से यह देखा जा सकता है कि सुक्ष्म स्वास-नलिकाग्रों में तथा उनके चारों तरफ (Fine Bronchioles of the 3rd to the 5th degree) प्रारम्भिक जीवाण्यों का संग्रह सर्वप्रथम होता है। इससे शोथ और उत्सेध की दशा उत्पन्न होती है, जिसका परिणाम यह होता है कि इन सूक्ष्म नलिकाओं के परिसरीय वायकोषों पर दबाव पड़ने के कारण उनका तथा उनसे सम्बन्धित श्वास-निलकां मों का संकोच होता है (Collapse) भीर इस प्रकार क्वास-नलिका वायुकोष काठिन्य का एक सुक्ष्म क्षेत्र (Brancho pneumonic Area) फुफ्फ्सों में वन जाता है। साथ ही साथ व्वास-नलिकाग्रों के ऊपरी भागों में भी शोथ उत्पन्न होने लगता है (Peribronchial Inflammation)। जिन रोगियों में शारीरिक क्षमता के द्वारा रोग पर विजय हो जाती है, वहाँ तो इस क्षेत्र में सौत्रिक घात् का निर्माण होकर (Fibrosis) या चुने के लवणों पर भ्रवक्षेप (Calcification) होकर स्वास्थ्य ठीक हो जाता है ; लेकिन जब उपसर्ग की तीवता तथा शारीरिक प्रतिरोध की कमी होती है, तब यह क्षेत्र बढ़ता जाता है ग्रौर इसमें ग्रनेक परिवर्तन होने प्रारम्भ हो जाते हैं। यथा--

द्वशीभवन (Caseation) क्योंकि टयुबरकल में रक्त-प्रवाह नहीं होता, इस कारण से तथा जीवाणुजन्य विषोत्सर्ग के द्वारा ग्रवस्कन्दन कोथ (Coagulation Necrosis) की दशा उत्पन्न होती है तथा समस्त धातुओं का वसा में रूपान्तर हो जाता है। इस संयुक्त किया को द्रवीभवन (Caseation) क्रिया कहते हैं। तथा इसके परिणाम-स्वरूप एक रचना-रहित पिच्छिल पिण्ड जैसा बन जाता है। इसके बाद या तो यह पिण्ड पिघलता है तथा शीतिविद्रिध के रूप में परिवर्ततत हो जाता है, जिसमें क्षयी पूय भरा रहता है, या चूने के लवण ग्रविक्षिप्त होने के कारण उसमें छोटी-छोटी ग्रवस्परियाँ बन जाती हैं (Pneumolith)।

गर्तीभवन (Cavitation) कुथित भाग जब तरल में रूपान्तरित हो जाता है, तब वह तरल कास-वेग

TO THE SIET OF MERIT

से बाहर श्लेष्मा के रूप में फेंक दिया जाता है। इस प्रकार वह स्थान एक गहरे गर्त के समान रिक्त हो जाता है। यह गर्त एक मटर के दाने के आकार से लेकर समस्त फुफ्फुस के लोब के आकार तक का हो सकता है। नवीन गर्त के किनारे अनियमित, खुरदरे तथा उठे हुए होते हैं एवं उनके चारों तरफ रक्त-निकाएँ दिखाई देती हैं। कभी-कभी गर्त के मध्य से होकर अवरुद्ध श्वास-निका-सूत्र तथा रक्तवाहिनियाँ भी जाते हुए दृष्टिगोचर होते हैं। जब ये केविटीज पुरानी हो जाती हैं, तब इनके चारों तरफ सौत्रिक धातु बन जाती है। कभी-कभी रक्तवाहिनियों में विस्फार (Pneurism) भी हो जाता है, जो दबाव पड़ने पर फट जाती हैं और रक्तष्ठीवन के लक्षण उत्पन्न हो जाते हैं।

सौत्रिक धातुमयता (Fibrosis) फुफ्फुसीय धातुम्रों में प्रतिक्रिया के परिणाम-स्वरूप सौत्रिक धातु का निर्माण होता है। यह प्रारम्भिक भ्रवस्था में या द्रवीभवन के पश्चात् भी हो सकता है। इन परिवर्तनों को रोपणसंज्ञा दी जाती है (Productiue) तथा वसायुक्त द्रवीभवन म्रादि परिवर्तन Exudative कहलाते हैं।

फुफ्फुस के एक भाग से रोग का संक्रमण ग्रन्य भागों में निम्न भाँति हो सकता है——

- (१) सीधे सम्पर्क द्वारा (Direct Infiltration)।
- (२) श्वास-निलका के समानान्तर फैली हुई रस-वाहिनियों तथा रक्तवाहिनियों के द्वारा (Peribronchial Lymphates and Capillaries)।
- (३) रक्तष्ठीवन के बाद रक्त का कुछ भाग श्वास-निलका द्वारा फुफ्फुस के श्रन्य भागों में पहुँचकर नवीन उपसर्ग करता है।
- (४) रक्तवाहिनियों के द्वारा।
 फुफ्फुसों में होनेवाले परिवर्तनों के ग्राधार पर ही
 फीफ्फुसिक यक्ष्मा के निम्न भेद किए जाते हैं—
- १. Acute Miliary Tuberculosis—इस प्रकार में धूसर वर्ण के टचुबरकल सारे फुफ्फुसों में भरे रहते हैं, जिनका प्रारम्भ या तो अप्रैक्स से या ब्रॉड्कियल प्रन्थियों से या शरीर के किसी दूरवर्ती अन्य भाग से होता है। स्थानिक शिराओं में जब व्रण हो जाता है, तब यह

समझा जाता है कि रोग का प्रसार रक्त द्वारा हो रहा है। द्वितीय श्रेणी के परिवर्तन होने से पूर्व ही रोगी दिवज्जत हो जाता है। कभी-कभी यह स्थिति फाइब्रो-केसियस स्वरूप के यक्ष्मा में अन्तिम अवस्था में हो जाती है।

- २. Chronic Miliary Tuberculosis—इस प्रकार में भी धूसर या श्वेतवर्ण के बाजरे के दानों के समान टचुबरकल सारे फुफ्फुसों पर फैले रहते हैं। कभी-कभी ये प्लीहा, वृक्क श्रौर यकृत् में भी पाए जाते हैं, साथ ही साथ इस प्रकार के फुफ्फुसों में बहुत फाइन सौत्रिक धातु का जाल-सा भी बन जाता है।
- ३. Acute Caseous Tuberculosis—इस प्रकार में काठिन्य (Consolidation) के बड़े-बड़े क्षेत्र शी घ्रता से फुफ्फुर्सों में उत्पन्न हो जाते हैं तथा वायु-कोषों में जो शोथ के परिणाम-स्वरूप तरल एकत्रित होता है, उसमें फाइब्रिन होता है। ईषत्पीत वर्ण के कठिन भाग समस्त फुफ्फुर्सों में फैंले हुए पाए जाते हैं।
- ४. Fibrocaseous T. B.—यह रोग का सर्वसाधारण रूप है, ग्रर्थात् प्रायः इस वर्ग के यक्ष्मा से ही
 पीड़ित रोगी उपलब्ध होते हैं, फुफ्फुसों का ग्राकृति-परिवर्तन, सौत्रिक धातु के निर्माण ग्रौर द्रवीभवन की सापेक्ष
 क्रिया के विस्तार पर निर्भर रहता है। प्रारम्भिक ग्रवस्था
 में सूक्ष्म दाने तथा स्थान-स्थान पर काठिन्य उत्पन्न होता
 है। तदनन्तर भिन्न-भिन्न स्थानों पर द्रवीभवन की
 भिन्न-भिन्न ग्रवस्थाएँ तरतम भेद से उपलब्ध होती हैं
 (Caseation, Cavitation)। जो व्रणस्थल पुराने हो
 जाते हैं, वहाँ सौत्रिक धातु भी बनने लगती है। सर्वप्रथम उपरी लोब का श्रुङ्ग पृष्ठ की तरफ ग्राकान्त होता
 है, फिर नीचेवाले लोब का श्रुङ्ग प्रभावित होता है, फिर
 दोनों लोबों के मध्यवर्ती ग्रावरण में रोग का प्रसार होता
 है तथा क्रमशः दूसरे फुफ्फुस में भी इसी क्रम से रोग उत्पन्न
 हो जाता है।
- प्र. Fibroid T. B.— सैतिक धातु का निर्माण स्थानिक उपसर्ग को रोकने के लिए या सारे फुफ्फुसों में जहाँ विकृति की भिन्न-भिन्न अवस्थाएँ हो चुकी होती हैं, हो सकता है। इस दशा में एक लोब या सारा फुफ्फुस

सिकुड़ जाता तथा कठिन हो जाता है। इस सौत्रिक घातु के जाल में स्थान-स्थान पर पिच्छिल घातु, गर्त तथा खटिक की बनी छोटी-छोटी अश्मरियाँ दृष्टिगोचर होती हैं। सिकुड़े हुए भाग के ऊपर का प्लूरा भी अधिक स्थूल तथा फुफ्फुस से संसक्त होता है। दूसरे फुफ्फुस में तथा उसी फुफ्फुस के स्वस्थ भाग में वायुकोषों का पूरक विस्फार (Compensatory Emphysema) हो जाता है।

सभी प्रकार के फौफ्फुिसक यक्ष्मा में द्वास-निलकागत ग्रिन्थियाँ प्रभावित होती ग्रौर वे बढ़ जाती हैं, कभी-कभी उनमें रञ्जक कण उत्पन्न हो जाते हैं, ग्रौर उनके ग्रन्दर भी ट्युबरकल, केसियस, ग्रद्भरी जैसे तथा सौविक धात्वात्मक परिवर्तन हो जाते हैं। ये परिवर्तन कहीं सर्वप्रथम होकर रोग का प्रसार होता है, तो कहीं रोग उत्पन्न होने के बाद ग्रन्थियों में उपसर्ग के परिणाम-स्वरूप ये परिवर्तन होते हैं।

फुफ्फुसावरण पर भी रोग का निश्चित प्रभाव पड़ता है। सर्वप्रथम स्रावरण में तीव शोथ के लक्षण उत्पन्न होते हैं श्रीर फिर शनै:-शनै: वह स्थान-स्थान पर दोनों स्तर श्रापस में संसक्त भी हो जाते हैं। इनके श्रितिरक्त प्लूरा में छोटे-छोटे टच्चबरकल के कण भी उत्पन्न हो जाते हैं। फुफ्फुसों के श्रितिरक्त श्रन्य श्रङ्गों पर भी रोग के श्राक्रमण के परिणाम-स्वरूप टच्चबरकल की उत्पत्ति होती है तथा श्रन्य लक्षण उत्पन्न होते हैं।

इस प्रकार विहङ्गम दृष्टिपात करने के उपरान्त यदि संक्षेप में उपर्युक्त विवरण को रखा जावे, तो वही उपपत्ति सामने ग्राती है. जो हमारे प्राचीन ग्राचार्यों ने प्रतिपादित की है—ग्रथात् "कफ-प्रधान दोषों के द्वारा जब रसवत्मों का ग्रवरोध हो जाता है, तभी धानुग्रों का क्षय प्रारम्भ होता है।" यह क्षय सर्वप्रथम स्थानिक (फौफ्फुसिक) धानुग्रों का (Caseation, Fatty degeneration of the lung stroma) होता है, तदुपरान्त सार्वदैहिक धानुग्रों का। इस प्रकार यक्ष्मा की उत्पत्ति होती है। कफ-प्रधान दोषों से यदि उदारचित्त होकर हम विशिष्ट जीवाणु का ग्रहण कर लें, तो यह सम्प्राप्ति पूर्ण हो जाती है।

शेषांश]

यक्ष्मा की सफल चिकित्सा

-:0:---

[पुष्ठ ११४ का

(४) मल का विबंध या स्रंसन करनेवाला न हो। इन शास्त्रीय सूत्रों को ध्यान में रख, यदि हम क्षयी की पूरी सावधानी से चिकित्सा करेंगे, तो हम चिकित्स्य क्षयी को अवश्य नीरोग करने में अधिक-से-अधिक सफल हो सकते हैं। हाँ, रोगी को उपकरणसम्पन्न अवश्य होना चाहिये। यदि रोगी इस स्थिति का है कि उसके लिये जीवन-निर्वाह की आवश्यक सामग्री का भी सहारा न हो, तो उस स्थिति में रोगी की उचित चिकित्सा असम्भव है। ऐसे रोगियों की चिकित्सा क्षयाश्रमों में हो हो सकती है, घर पर नहीं।

इस रोग में जिन ऋधिकांश लाभप्रद ऋायुर्वेदीय योगों का प्रयोग होता है, उनके नाम निम्नलिखित हैं:—

(क) रस-प्रयोग—राजमृगांक, महामृगांक, मृगांक, वसन्तमालती, वसन्ततिलक, क्षयकेसरी, रत्नगर्भ पोट्टली, मृगांक वटी, चन्द्रामृत वटी, मुक्ता पंचामृत, काञ्चनाभ्र, श्रृंगाराभ्र, जीवानन्दाभ्र ।

- (ख) घृत—ग्रमृतप्राशघृत, द्राक्षाघृत, जीवन्त्यादि घृत, दुरालभादि घृत, बलादि घृत, पिप्पल्यादि घृत ।
 - (ग) तैल ---लाक्षादि तैल, चन्दनादि तैल।
- (घ) चूर्ण—तालीशादि चूर्ण, सितोपलादि चूर्ण, लवंगादि चूर्ण, यवानी खाण्डव चूर्ण, जातीफलादि चूर्ण, श्रृंग्यादि चूर्ण।
- (ङ) म्रवलेह--कंटकार्यादि, वासादि, च्यवनप्राश, सर्पिगुंड।
- (च) ग्ररिष्ट—अस्नहरारिष्ट, द्राक्षारिष्ट, द्राक्षासव। किस स्थिति में किस योग का प्रयोग उपादेय है, यह रोग की श्रवस्था पर निर्भर है। मुक्ता, स्वर्ण, ग्रभ्न, पिष्पली, गिलोय, वासा ग्रौर शिलाजतु इनका उपयोग ग्रारम्भ से ग्रन्त तक किसी भी ग्रवस्था में रोग क्यों न हो, ग्रवस्थ करते रहना चाहिये।

राजयक्ष्मा और आधुनिक नारी

लेडी डॉक्टर राजसचरेव आयुर्वेद विशारद

भारत में श्राधुनिक पाश्चात्य सम्यता के प्रसार के साथ-साथ राजयक्ष्मा महाव्याधि नामक खतरनाक रूप से व्याप्त होती जा रही है। पाश्चात्य रहन-सहन, श्राधुनिक शिक्षा श्रीर श्रप्राकृतिक जीवन के कुप्रभाव से इस महाव्याधि ने सर्वत्र श्रपनी विनाशलीला मचा रखी है। शायद ही ऐसा कोई सौभाग्यशाली परिवार होगा, जो

इस रोग से अछूता हो। आधुनिक नारियों का रहन-सहन, खान-पान, श्राचार-विचार पाइचात्य सम्यता के कुप्रभाव से श्रत्यधिक दूषित हो गया है श्रीर इसी कारण यक्ष्मारोग से श्राधुनिक नारियों की सर्वाधिक संख्या में मृत्यु होती है। वर्त्तमान समय में १७ से ३० वर्ष तक की नारियों में राजयक्ष्मा का प्रसार श्रत्यधिक मात्रा में दृष्टि-गोचर हो रहा है।

राजयक्ष्मा का वास्तविक अर्थ शरीरगत धातुश्रों का क्षय होना है। श्राधुनिक नारियों में निम्नोक्त करणों से धातुश्रों का क्षय होता है:—



लेखिका

- (१) विलासितापूर्ण जीवन ग्रौर रहन-सहन,
- (२) फैसन में पड़कर पौष्टिक खाद्य-पदार्थी से परहेज,
- (३) ग्रधिक सन्तानोत्पत्ति,
- (४) बार-बार गर्भपात या गर्भस्राव करना,
- (४) प्रसव के समय ग्रसावधानी, तथा--
- (६) लड़के एवं लड़कियों की सहिशक्षा की व्यवस्था। राजयक्ष्मा की उत्पत्ति वैदिककाल से ही है। सर्व-

प्रथम नक्षत्रों के राजा चन्द्रमा इस रोग से भ्राकान्त हुए थे। इसके बाद भ्रन्थ कई प्राचीन राजाभ्रों को यह रोग हुआ, जिसका उल्लेख हम आर्ष ग्रन्थों में यत्र-तत्र पाते हैं। उक्त राजाओं को यह रोग प्रधानतः श्रतिव्यवाय के कारण ही हुआ था; लेकिन प्राचीनकाल की किसी नारी को राज-यक्ष्मा रोग होने का हमें कहीं उल्लेख नहीं मिलता। इसका प्रधान कारण यह है कि हमारे देश की नारियाँ पूर्ण संयमित जीवन व्यतीत किया करती थीं। साथ ही घर के सारे

> काम-काज वे स्वयं कर लेती थीं। घरेलू मवेशियों की देखभाल, दूध दूहना, चक्की पीसना, झाडू देना, लीपा-पोती करना, उनकी दैनिक दिनचर्या थी। भोजन तैयार कर बच्चों ग्रौर पति को खिलापिला कर वाहर भेजने के बाद वे चर्खा कातना, सिलाई करना स्रादि किया करती थीं। इसतरह उनके शरीर को पूरा व्यायाम मिल जाता था ग्रीर वे सदैव पूर्ण स्वस्थ एवं प्रसन्न रहती थीं। घर में वे बड़ों की इज्जत करतीं स्रौर ईव्य-िद्वेष से दूर रहती थीं। किन्तु, ग्राधुनिक नारियों में इन सारे गुणों का पूर्णतया अभाव है। घरेलु काम-

काज, पशुपालन ग्रादि स्वास्थ्यवर्द्धक कार्यों से दूर रहकर वे विलासितापूर्ण जीवन व्यतीत करती हैं तथा घर की ग्रन्यान्य महिलाग्रों से ईर्ष्या-द्वेष, लड़ाई-झगड़ा कर ग्रपना स्वास्थ्य नष्ट कर देती हैं। भ्राज यह दोष ग्रमीर-गरीब सभी घरों की स्त्रियों में देखा जाता जाता है। यद्यपि पहले की ग्रपेक्षा भ्राज नारियों में शिक्षा का प्रचार कई हजारगुना ग्रधिक है, तथापि हमारे नारी समाज का स्वास्थ्य गिरता जा रहा है। भ्राज घर-घर में सुशिक्षिता महिलाएँ मौजूद हैं, पर वे स्वास्थ्यवर्द्धक घरेलू कार्यों की ग्रोर जरा भी घ्यान नहीं देतीं ग्रौर हमेशा

AND THE REPORT OF THE PARTY OF

सिनेमा देखने, उपन्यासादि पढ़ने, लड़ने-झगड़ने श्रीर इर्घ्या-द्वेष करने में ही व्यस्त रहती हैं। इन सब का मन पर बुरा प्रभाव पड़ता है, जिससे मानसिक-क्षय होता है श्रीर घीरे-घीरे घातुश्रों का क्षय होकर राजयक्ष्मा जैसी महा-व्याधि हो जाती है।

भ्राज की नारियाँ भ्रपने घर का सारा काम नौकरों पर छोड़ देती है तथा स्वयं सारा दिन दफ्तरों या स्कल में या चारपाई पर व्यतीत करती हैं। जिन घरों की नारियाँ श्राज भी श्रपने सारे घरेलू कार्यों को स्वयं करती हैं तथा शान्ति से रहती हैं, वे स्वस्थ, नीरोग एवं मुखी जीवन व्यतीत करती हैं। वर्तमान शिक्षा व्यवस्था के परिणामस्वरूप लड़के-लड़िकयों का अवाधरूप से मिलन होने लगा है। सन्तित-निरोध के भवैध उपायों का भ्रवलम्बन कर गुप्त व्यभिचार को प्रोत्साहन दिया जा रहा है। विलासितापूर्ण जीवन व्यतीत करने श्रीर शारीरिक श्रम से दूर रहने से नारियों को प्रदर रोग हो जाता श्रौर यह रोग पुराना होने पर वे आलस्य, चित्त के भारीपन, शिरपीड़ा, भ्रम, उत्साह हीनता, कार्यों में विरक्त, कब्जियत, मन्दाग्नि, श्ररुचि, श्रनिद्रा, वमन, कफ-वृद्धि आदि लक्षणों से ग्रसित होने लगती हैं ग्रौर धीरे-धीरे घातुक्षय होकर उनको यक्ष्मा रोग हो जाता है।

भोग-विलास की मनोरंजन की सामग्री समझ कर आजकल की नारियाँ भौर पुरुषवर्ग स्थान-काल पर कोई ध्यान न देकर सदा कामवासना में लिप्त रहते हैं। इसका परिणाम यह होता है कि वे प्रतिवर्ष नयी सन्तान का दर्शन करते हैं। बार-बार गर्भ रहने से नारी के स्वास्थ्य पर बुरा प्रभाव होता है। अधिक संख्या में सन्तानोत्पत्ति हो जाने पर उनके पालन-पोषण, शादी-च्याह, शिक्षा-दीक्षा भादि के लिए काफी भ्रर्थराशि की भ्रावश्यकता होती है। ऐसी स्थित में स्त्री-पुरुष सन्तानोत्पत्ति रोकने के लिए गर्भस्राव करा देना बेहतर समझते हैं। इस प्रकार बार-बार गर्भस्राव होने से स्त्री की जीवनीय शक्ति का ह्रास होता रहता है भौर धातुक्षय होने से उन्हें राजयक्ष्मा रोग हो जाता है। भ्रथीभाव के कारण बच्चों के पालन-पोषण की कठिनाइयों को ध्यान में रख कर भ्रनेक स्त्रियाँ गर्भ-स्नाव करा देती हैं, लेकिन सम्पन्न गृहों की नारियाँ प्रधानतः

श्रपने विलासी जीवन को श्रक्षुण्ण रखने तथा गर्भधारण के कष्टों से बचने के लिए ही गर्भस्राय कराती हैं।

गर्भावस्था में मैथुन सभी दृष्टियों से त्याज्य है, लेकिन ग्राजकल के ग्रनेक स्त्री-पुरुष इस ग्रवस्थामें भी मैथुन से ग्रलग नहीं रहते। इस से गर्भ नष्ट हो जाता है। गर्भावस्था में गर्भस्थ शिशु का जीवन मता के स्वास्थ्य पर ही निर्भर करता है। यदि माता रोगग्रस्त या दुबली होगी तो भावी सन्तान भी दुबंश ग्रौर निस्तेज होगी ऐसी सन्तानें बड़ा होकर प्रायः क्षयरोगपीड़ित हो जाती हैं।

श्राधुनिक युग में प्रसव के समय सम्पन्नगृहों में काफी सुव्यवस्था की जाती है। प्रसव कराने के लिए सुयोग्य लेडी डॉक्टरों ग्रौर नर्सों को नियुक्त किया जाता है तथा सफाई एवं देखरेख का पूरा प्रबन्ध होता है; फिर भी उन गृहों की नारियाँ ग्रधिकतर दुर्बल दृष्टिगोचर होती हैं। इसका कारण यह है कि प्रसव के बाद ग्रपनी क्षीणशक्ति को पुनः प्राप्त करने के लिए वे पुष्टिकर भोजनों से परहेज करती हैं। पुराने जमाने की नारियाँ प्रसव के बाद विविध प्रकार के पुष्टिकर भोजनों द्वारा ग्रपना स्वास्थ्य ग्रक्षण रखती थीं, किन्तु ग्राज की नारियाँ ग्रपन स्वास्थ्य की श्रोर ध्यान न देकर फैशन पर ही ग्रधिक ध्यान देती हैं। गरीब घरों की स्त्रियाँ ग्रर्थाभाव के कारण स्वास्थ्यकर भोजन नहीं पा सकतीं ग्रौर गन्दे मकान तथा ग्रस्वास्थ्यकर वातावरण में रहने के कारण रोगग्रस्त हो जाती हैं।

श्रथीभाव के कारण नगरों में श्रिधकांश परिवार एक ही कमरे में रहन को बाध्य होते हैं। पुरुष तो बाहर निकलकर शुद्ध वायु और धूप का सेवन कर लेते हैं, पर नारियों को उसी कमरे में रहना पड़ता है, जहाँ धूप और शुद्ध वायु का नितान्त श्रभाव रहता है। इससे उनके फेफड़ों को पूरा पोषण नहीं मिल पाता। इस कारण फेफड़ां कमजोर हो जाता और रोग का श्रासानी से उस पर श्राक्रमण हो सकता है।

कारण - ग्रधिक उपवस्त, ग्रसमय भोजन, ग्रधिक चटपटे ग्रीर विरुद्ध भोजन, शक्ति से ग्रधिक परिश्रम, चिन्ता, बुरे विचार, दूध-घी के वदले चाय ग्रीर वनस्पति

TO THE SUPER SUPER SUPERIOR OF THE PARTY OF

घी का सेवन, अतिविलासिता और ब्रह्मचर्यहीनता के कारण ही राजयक्ष्मारोग उत्पन्न होता है।

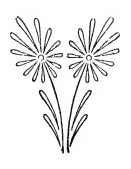
क्षय के पूर्वरूप—इस रोग का ग्राक्रमण होने पर रोगिणी कमशः दुर्बल होती जाती है ग्रौर उसके शरीर का वजन धीरे-धीरे कम होता जाता है। पाचन-शिक्त विगड़ जाती है, चेहरा रक्तहीन तथा पीला हो जाता है। गाल बैठ जाते हैं, छाती धँस जाती है ग्रौर कन्धे झूल पड़ते हैं। चेहरे पर चिक्रनापन ग्रा जाता है। शरीर में ज्वर के लक्षण प्रकट होने लगते हैं ग्रौर नींद की हालत में तथा खासकर प्रातःकाल पसीना छूटता है। रजोधमं में विकृति हो जाती है, स्वभाव में चिड़चिड़ापन ग्रा जाता है ग्रौर सूखी खाँसी प्रारम्भ हो जाती है। तालू सूखने लगता है ग्रौर जुकाम, कास, रवास, तथा ग्रिग्नान्द के लक्षण प्रकट हो जाते हैं। राजयक्ष्मा में वात ग्रौर कफ की प्रधानता होती है। इसके दो लक्षण ही प्रधान हैं—

खाँसी—कण्ठनली में प्रदाह होकर खाँसी शुरू हो जाती हैं। रोग की वर्द्धित-प्रवस्था में ग्रविराम खाँसी होती हैं। किसी-किसी को यह खाँसी थोड़ी-थोड़ी बनी रहती है ग्रीर कफ नहीं ग्राता। धीरे-धीरे फेनयुक्त श्लेष्मा ग्राने लगती है ग्रीर इसके बाद पीली लसदार-श्लेष्मा ग्राती है। इसके बाद श्लेष्मा के साथ रक्त कण भी निकलने लगते हैं। खाँसने में कष्ट होता तथा रोगी की वेचैनी बढ़ जाती है।

खाँसी में कफ के साथ रक्त निकलने का कारण यह है कि यक्ष्मा-विवरों के चतुर्दिक तन्तुग्रों में रक्त की ग्रधिकता हो जाती है, जिसे यक्ष्मा के जीवाणु सड़ाने का प्रयत्न करते हैं। इससे उनमें प्रदाह उत्पन्न होता है श्रौर कफ के साथ थोड़ा खून निकल जाने पर रोगी को श्राराम मालूम होता है। लेकिन, कण्ठ श्रौर फेफड़ों की शिराश्रों के फूट जाने पर रक्त श्रधिक मात्रा में निकलने लगता है तथा रोगी की हालत चिन्ताजनक हो जाती है। ऐसी श्रवस्था में रोगी की मृत्यु हो जाती है।

जबर:—लम्बे ग्रसें तक मन्द जबर रहने से राज-यक्ष्मा की ग्राशंका हो जाती है। यद्यपि इस रोग में जबर की मात्रा ग्रधिक नहीं होती, तथापि ज्वर प्रतिदिन तीसरे पहर या सायंकाल में बढ़ जाता है। इसके साथ ही रोगी का हृदययन्त्र बड़ी तेजी से घड़कने लगता है ग्रौर रोगी ऐसा ग्रनुभव करता है कि उसे बहुत तेज बुखार हो ग्राया है। रोगी में यह जीर्ण ज्वर प्रायः सदैव वर्तमान रहता है।

साधारणतः उपर्युक्त दो लक्षणों के प्रकट होने पर रोगी के थूक, मल-मूत्र और फेफड़े की परीक्षा होती है और सभी परीक्षणों से यह निश्चित हो जाने पर कि रोगी को यक्ष्मा हो गया है, उसकी चिकित्सा की व्यवस्था की जाती है। ऐसी अवस्था में रोगी को शुद्धवायुमय स्थान में रखना चाहिये, जहाँ पर्याप्त धूप और रोशनी मिले। घरेलू चिन्ताओं से उसको बिल्कुल मुक्त कर देना चाहिये और विचारों को शुद्ध तथा मन को प्रफुल्ल रखने के उपायों का अवलम्बन करना चाहिए। यक्ष्माग्रस्त स्त्री को पुरुष से बिल्कुल अलग रखना चाहिए तथा ऐसा उपाय करना चाहिए जिससे वह गर्भवती न हो। इसके साथ ही लक्षणों के अनुसार उसकी चिकित्सा की जानी चाहिये।



[द्वितीय खंड] राजयक्ष्मा--चिकित्सा ग्रौर पथ्यापश्य

इस खंड के श्रीवकारी लेखक श्रायुक्ट-महामहोपाध्याय श्री भागोरथ स्वामी, वैद्य वापालाल भाई, वैद्य पु० बी० धामणकर, डाँ० श्राशानन्द पंचरत्न, वैद्य तिन्दुसाधव पंडित, डाँ० ए० लक्ष्मीपति, प्राणानार्थ गोपाल शास्त्रो गोडवोले, वैद्य रामगोपाल शास्त्रो, वेद्य रामेशवेदी, वैद्य धीरेन्द्र मोहन भट्ट, कतिराज हरिकृष्ण सहयल, डा० सालजी सहाय, किंबराज कालिदास घट्टोपाध्याय श्रावि-स्रावि

यक्ष्मा की सफल चिकित्सा

वैद्य मङ्गलदास स्वामी, आयुर्वेदाचार्य

स्रायुर्वेद के सिद्धान्त से, चिकित्सा ग्रारम्भ करने के पहले रोग की यथार्थ परीक्षा कर लेना परमावश्यक है। रोग का यथार्थ परिचय कैसे प्राप्त किया जाय, इसके लिये 'श्रष्टाङ्ग हृदय' का यह सूत्र सर्वदा सामने रखना चाहिए—

"दूष्यं देशं बलं कालमनलं प्रकृति वयः।
सत्त्वं सात्म्यं तथाऽऽहारमवस्थाश्च पृथिग्वधाः।
सूक्ष्मसूक्ष्माः परीक्ष्येषां दोषौषधनिरूपणे।
यो वर्तते चिकित्सायां न स स्खलित जातुचित्।।"
प्रथित् रोग की पहिचान के लिये दूष्य, देश, बल, काल, ग्रग्नि, प्रकृति, ग्रायु, मनोबल, सात्म्यासात्म्य, ग्राहारमात्रा, रोग की पूर्वावस्था व रूपावस्था में साध्यासाध्यत्वादि
स्थितियों का सूक्ष्म-से-सूक्ष्म ग्रध्ययन करने से ही हम रोगोत्पत्ति के मूलभूत दोष, रोग व रोग की उचित ग्रौषध का
यथार्थ निर्णय करने में समर्थ हो सकते हैं। इस तरह
निर्णीत चिकित्साक्षम कभी विकल नहीं हो सकता।

वैद्य को चिकित्सा ग्रारम्भ करते समय यह बात न भूलनी चाहिये कि उनका शास्त्र सर्वत्र चिकित्सा की दो प्रणालियों का निर्देश करता है। प्रथम है, सामान्य चिकित्सा— जिसको हम चिकित्सा-सूत्र के नाम से कह सकते हैं। यह रोग के मूल दोष को लेकर ग्रादि से ग्रन्त तक चलनेवाली चिकित्सा है। दूसरी है, ग्रावस्थिक चिकित्सा। इसका सम्बन्ध रोग की ग्रवस्था-विशेष से है। यह चिकित्सा-कम पूर्वावस्था से ग्रारम्भ होकर रोग के निवारण पर्यन्त जितनी ग्रवस्थायें बदलेंगी, तदनुरूप ही बदलता रहेगा। जब तक हम सामान्य-विशेष चिकित्साकमों का ग्रवस्थान नुसार सम्यक् विभाजित उपयोग नहीं कर सकेंगे, तब तक रोग पर पूर्ण रूप से विजय प्राप्त करना कठिन है। ग्रतः चिकित्सक को चाहिये कि प्रत्येक रोग की चिकित्सा के समय ग्रपने शास्त्रोक्त इस सिद्धान्त कैं। परित्याग न करे।

इस सिद्धान्त को समझने के बाद हमें यह जिज्ञासा

नहीं रहनी चाहिये कि किसी रोग की एकान्तत: सफल व भनुभूत चिकित्सा क्या है? जब प्रत्येक रोग पूर्वावस्था से लेकर निवृत्त होने की ग्रवस्था तक कई रूप बदलता है, तब उसके एक ही कम की चिकित्सा कैसे की जा सकती है ? हाँ, सामान्य चिकित्सा का ऋम सब ग्रवस्थात्रों में चालू रह सकता है। विशेष ग्रवस्था की चिकित्सा का तो परिवर्तन करना ही होगा। ग्रतः ग्रायुर्वेद के सिद्धान्त से यह कहना कठिन है कि कोलो कैल्शियम, विटामिन 'डी' संयुक्त काडलीवर श्रॉयल, हाइपो फोसफाइट्स का उपयोग व सोल्गनल, सेवोकाइसीन, सोडियम रूएट, वेंजिल सिनेमिक ईथर तथा तिल्ली के सत्त्व का इन्जेक्शन क्षय की सब ग्रवस्थाग्रों में बिना विशेष विचार के करते रहना चाहिये। संभव है, इनमें से कुछ द्रव्य ऐसे हों, जो सामान्य चिकित्सा के ग्रंगभूत हों। उनका उपयोग सब स्थितियों में उपयोगी हो सकता है। पर ऋवस्था विशेष में प्रयुक्त होनेवाले द्रव्यों का सब अवस्थाओं में प्रयोग करने से रोग निवृत्त होने की अयेक्षा और भी जटिल हो सकता है। ग्रतः चिकित्सा सामान्य एवं विशेष भेद से प्रयुज्यमान चिकित्साकम को अनुकरणवश या उपेक्षावश कदापि नहीं भुलाना चाहिये।

चिकित्सा का दूसरा ग्राधार है सम्प्राप्ति । दोषदूष्यों का जिस रूप में संयोग होकर तज्जन्य ग्राश्रय-विशेष
में रोगोत्पत्ति होती है, इसको ग्रायुर्वेद 'सम्प्राप्ति' नाम
से व्युपदेश करता है । सम्प्राप्ति को समझे बिना चिकित्सा
करना बिना लक्ष्य-स्थान को पहचाने तीर चलाना है । क्षय
की सम्प्राप्ति क्या है, इसको चिकित्सा से पूर्व समझ लेने
की ग्रावश्यकता है । क्षय ग्रन्य ज्वरादि रोगों की तरह
सामान्य रोग नहीं है । ग्रन्य रोगों से क्षय में यह विशेषता
है कि ग्रौर रोगों में तो रोगोत्पत्ति के बाद उपद्रव रूप
ग्रनेक व्याधियाँ होती हैं परन्तु क्षय में पहले ग्रनेक व्याधियों
का जन्म होता है ग्रौर पश्चात् क्षय स्वयं उपद्रव की तरह
ग्राभिव्यक्त होता है । जैसा कि कहा गया है—

TORM MEDITER STREET SON MANAGER

"ग्रनेक रोगानुगतो बहुरोग पुरोगमः।
दुनिज्ञेयो दुनिवारः शोषोव्याधिर्महाबलः।।"
क्षय त्रिदोषजन्य रोग है। वेगरोधादि जो हेतुचतुष्टय
हैं, वे तीनों ही दोषों को प्रकुपित करते हैं। प्रकुपित
वातादि दोष रसादिवाहक स्रोतों को ग्रवस्द्ध कर सम्पूर्ण
धातुम्रों का क्षय करते हैं। जैसा कि क्षय की सम्प्राप्ति
बताते हुए कहा गया है——

"कफप्रधानैदोंषैस्तु रुद्धेषु रसवर्त्मसु। भ्रतिव्यवायिनो वाऽपि क्षीणेरेतस्यनन्तराः।। क्षीयन्ते धातवः सर्वे ततः शुष्यति मानवः।"

---सु० उ० ग्र० ४१

भण्टाङ्ग हृदयकार भी निर्देश करते हैं कि-

दोर्षमन्दानलत्वेन सोपलेपैः कफोल्वणैः। स्रोतोमुखेषु रुद्धेषु धातूष्मा स्वल्पकेषु च।। विदह्यमानः स्वस्थाने रसस्तांस्तानुपद्भवान्। कुर्यादगच्छन् मांसादीन् श्रसृक् चोध्वं प्रधावित।। पच्यते कोष्ठ एवान्नमन्नपक्त्वेव चास्यय त्। प्रायोऽस्मात् मलतां प्राप्ते नैवालं धातुपुष्टये।। रसोऽप्यस्य न रक्ताय मांसाय कुत एव तु। उपस्तब्धः स शकुता केवलं वर्तते क्षयी।।"

चिकित्सक की सचेष्टता के लिये चरक और भी निर्देश करते हुए कहते हैं—

"यथा स्वेतोष्मणा पाकं शारीरा यान्ति धातवः। स्रोतसा च यथास्वेन धातुः पुष्यित धातुना। स्रोतसा सिन्नरोधाच्च रसादीनां च संक्षयात्। धातूष्मणां चापचयात् राजयक्ष्मा प्रवर्तते। रसः स्रोतःसु रुद्धेषु स्वस्थानस्थो विदह्यते। स ऊर्ध्वं कासवेगेन बहुरूपः प्रवर्तते। तिस्मन् काले पचत्यग्निर्यदन्नं कोष्ठसंश्रितम्। मलीभवति तत् प्रायः कल्पते किञ्चिदोजसे। तस्मात् पुरीषं संरक्ष्यं विशेषाद् राजयिक्षमणः। सर्वधातुक्षयार्तस्य बलं तस्य हि विड्बलम्।

उपर्युक्त तीनों ग्राचार्यों के वचनों को घ्यान से देखने पर यह ज्ञात होगा कि क्षय में रसवाही स्रोतों का ग्रवरोध, ग्रग्नि की कमी ग्रीर धातुत्रों का क्षय प्रमुख लक्षण हैं। इसीलिये क्षयी किस अवस्था में चिकित्स्य है, इसका निर्देश करते हुए सुश्रुत कहते हैं---

"ज्वरानुबन्धरहितं बलवन्तं किया सहम्। उपक्रमेदात्मवन्तं दीप्ताग्नि-म्रकृशं नरम्।" कैसा क्षयी म्रचिकित्स्य है—— "लिङ्गेष्वल्पेष्वपि क्षीणं।"

कौन-सा क्षयी चिकित्सनीय है और कौन-सा श्रचिकि-त्सनीय, इस निर्देश में ये ही तीन बातें प्रमुख रूप से सामने श्राती हैं कि स्रोत श्रवरुद्ध न हुए हों, श्रान्न ठीक काम करती हो, घातुओं का पोषण रुका नहीं हो, तो श्रौर चाहे जो लक्षण हों, चिकित्सा में सफलता की पूरी श्राशा रखनी चाहिये। यदि ये तीनों बातें न हों, तो चिकित्सा में सफलता मिलने की सम्भावना बहुत ही कम समझनी चाहिये।

जिन लक्षणों से युक्त क्षयी को चिकित्स्य माना गया है, वह क्षय का पूर्वावस्था काल है। यह क्षय की प्रथमा-वस्था है। इस ग्रवस्था में यदि रोगी चिकित्सक के पास पहुँच जाय ग्रौर चिकित्सक क्षय की पूर्वावस्था समझ उसकी चिकित्सा करे, तो रोगी बहुत शीघ्र स्वास्थ्य लाभ कर सकता है। इस ग्रवस्था में उचित चिकित्साक्रम चलने से ५० प्रतिशत से ग्रधिक रोगी क्षयाक्रान्त होने से बच जाते हैं।

जिस श्रवस्था को श्रचिकित्स्य माना गया है, वह व्यक्त हुए क्षय की उत्तरकालीन श्रवस्था है, जिसको हम द्वितीया-वस्था या उत्तरार्ध कह सकते हैं। इस स्थिति में श्राने तक रोग का श्राधिपत्य दृढ़ता से शरीर में स्थिर हो जाता है। इस श्रवस्था के बाद शायद ही प्रतिशत दो-चार रोगी स्वस्थ हो सकें।

कहने का श्रभिप्राय यह है कि क्षयरोग की श्रारम्भिक श्रवस्था में ही चिकित्सा श्रारम्भ होनी चाहिये। श्रौर यह चिकित्सा होनी चाहिये, प्रतिक्यायादिकों की। पर उसमें यह घ्यान रखना चाहिये कि न तो ऐसा श्राहार-विहार होने पावे श्रौर न ऐसा श्रौषध ही हो, जो रस-स्रोतों की निरावरणता तथा श्रीन की उचित श्रवस्था में बाधक हो। मल को संसन करने का कोई उपाय नहीं होना चाहिये।

प्रतिश्यायादि की चिकित्सा के साथ-साथ सामान्य चिकित्साक्रम, जो ग्रग्नि-बलवर्षक व वृंहणकारक हो, ग्रवश्य चलाना चाहिये। इसके लिये मुवर्णघटित मुक्ता-योग, पिप्पली, वंशलोचनादि प्रधान योग तथा ग्रभ्रक के योगों का ग्रनुबन्ध ग्रवश्य रखना चाहिये।

व्यक्त लक्षणों की चिकित्सा में दोषों की प्रधानता के अनुसार शोधन, शमन चिकित्सा के उभय अंगों का ग्रवस्थानुकूल प्रयोग किया जाना चाहिये । ग्रवस्था-भेद से क्षय में स्वेद, अभ्यंग, धुम, आलेप, परिषेक, अवगाहन, नस्य श्रौर श्रौत्तरभिवतक स्नेह, वमन, स्निग्ध, मुद्र विरेचन, निरूहवस्ति, ग्रन्वासनवस्ति, कषाय, चुर्ण, गृटिका, ग्रवलेह, स्नेह, धातु, उपधातु, रस, उपरस, रत्न, उपरत्न सभी प्रकार के भेषज-प्रयोग काम में लाये जा सकते हैं। रक्त-स्रावण के लिये भ्रुंगी, ग्रलाबु, जोंक व शिरावेध का प्रयोग हो सकता है। किस अवस्था में किस प्रकार की श्रीषधों का प्रयोग करना चाहिए, इसका चरक, स्थत तथा श्रष्टाङ्ग हृदय में विस्तृत विवेचन है। उस विस्तृत विवेचन का पूर्णतया यहाँ उल्लेख करना शक्य नहीं। भैषज्यरत्नावली, वंगसेन, चऋदत्त, शार्ङ्गधर म्रादि संग्रह-ग्रन्थों में क्षय की ग्रवस्था-विशेष के प्रामाणिक ग्रन्भुत प्रयोग हैं। उनका उपयोग करना चाहिये।

क्षय की चिकित्सा में श्रौषध की तरह श्राहार-विहार का भी उचित कम अत्यन्त श्रावश्यक है। क्योंकि क्षय के सभी प्रकार के हेतुसमुदाय में पोषकता की कमी का सर्वत्र अनुबन्ध है। अतः क्षयी का श्राहार-विहार एकान्ततः सुपच, पौष्टिक तत्त्वों से पूर्ण तथा उचित मात्रानुबन्धी होना चाहिये। क्षय के उपचार में मांसरस तथा मांसों का अत्यधिक प्रयोग है। अतः मांसाहारी जातियों की चिकित्सा में इनका विधिविहित उपयोग वैद्यों को श्रवश्य करना चाहिये। विहार में उचित विश्वाम व मानसिक प्रसन्नता के साधनों की पूरी व्यवस्था रहनी चाहिये। क्षयी को जहाँ तक हो, ऐसी अवस्था में रखना चाहिये कि उसका ध्यान इस श्रोर कम-से-कम जाय कि मैं बीमार हूँ। उसको अकेला न रहना पड़े, ताकि वह अपना मन अपने रोग की श्रोर श्रिषक न लगा सके।

क्षय में चिकित्साकम रोग की भ्रवस्था में ही चलाया

जाय,यह बात नहीं, अपितु क्षयी स्वस्थ प्रतीत हो, तो भी सामान्य चिकित्सा का अनुबन्ध जारी रखना चाहिये।

क्षयी तथा उसका चिकित्सक दोनों को धैर्य से काम करने की ग्रावश्यकता है। क्षय में न तो तुरन्त लाभ की स्थित उत्पन्न होती है ग्रौर न ही ग्रत्यन्त शीघ्र-शीघ्र ग्रौषघ परिवर्तन की। कुछ ग्रोषधियाँ, जिनका मैंने सामान्य चिकित्सा के रूप में उल्लेख किया है, लाभालाभ के विचार के बिना बराबर चलानी चाहिये। हाँ, ग्रावस्थिक लक्षणों के लिये ग्रौषध-परिवर्तन की ग्रावश्यकता होती है; पर उसका भी परिवर्तन शीघ्रता से न कर शान्ति से विचार करके करना चाहिये। क्षय की चिकित्सा में क्लान्ति, ग्लानि या उत्क्लेश उत्पन्न करनेवाली ग्रोषधियों का प्रयोग कभी नहीं करना चाहिये। जिन ग्रोषधियों का प्रयोग किया जाय, उनको कल्पना-विधि से इस योग्य बना लेना चाहिये, जिससे रोगी उनको ग्रासानी से प्रसन्नता के साथ ले सके।

भोज्य वस्तुश्रों का ऐसा वर्गीकरण कर देना चाहिये, जिससे रोगी को विभिन्न स्थितियों में श्रावश्यक सभी प्रकार की खुराक मिलती रहे। क्षय में एक ही प्रकार की खुराक का ग्रावश्य उपायेग उपादेय नहीं। लाक्षणिक ग्रवस्था विशेष को लेकर भोजन-व्यवस्था में ग्रत्यधिक ग्रदल-बदल करने की ग्रावश्यकता है। ग्रातः इसमें सदा सावधानी रखनी चाहिये। भोजन की वस्तुश्रों में चाहे जैसा परिवर्तन किया जाय, पर इन तीन बातों को कभी न भूलनी चाहिये कि (१) वह भोजन शीघ्र हजम होनेवाला हो, (२) धातुग्रों की शक्ल में श्रिधक परिवर्तन होनेवाला हो तथा (३) उचित मात्रा से श्रिधक न हो। साथ ही विबंध या श्रितसार को उत्पन्न करनेवाला भी न हो।

इसी तरह ग्रौषध-योगों के परिवर्तन में भी इन चार बातों का सर्वदा घ्यान रखना चाहिये——

- (१) श्रौषध का परिणाम स्रोतों में उपलेप करने-वाला न हो।
 - (२) अग्निबल को सर्वदा सहायता देनेवाला हो।
- (३) हरएक स्थिति में कर्षण न कर वृंहण करने-वाला हो।

(शेषांश १०६ पृष्ठ पर)

राजयक्ष्मा में स्वर्ण की प्राचीनता और विशेषता

आयुर्वेद महामहोपाध्याय पं० भागीरथ स्वामी, रसायनाचार्य

राजयक्ष्मा में स्वर्ण का प्रयोग चिरकाल से होता ग्रा रहा है। इधर ग्राधुनिक चिकित्सकों ने भी स्वर्ण के प्रयोग का राजयक्ष्मा में ग्रनुभव करना प्रारम्भ कर दिया है। ग्रभीतक स्वर्ण-लवण के प्रयोग हो रहे हैं, किन्तु, इधर कुछ दिनों से एण्टीआयोटिक्स की एक-दो श्रौषधों के प्रयोग ने जिनमें स्ट्रेंग्टोमाईसिन श्रीर पेनिसिलीन है—इस तरफ की प्रगति में थोड़ी शिथिलता उत्पन्न कर दी है। किन्तु, इन श्रोषधियों को ग्राज भी निरापद नहीं माना जाता। श्रस्तु, यहाँ राजयक्ष्मा में स्वर्ण की प्राचीनता तथा विशेषता का ही उल्लेख करना है।

ई० सन् ५०० वर्ष पूर्व बुद्धकालीन चिकित्सकों ने राजयक्ष्मा में स्वर्ण का प्रयोग विशेष रूप से किया। उस काल से लेकर ई० सन् ७००-५०० वर्षों में रस-शास्त्र का खूब विकास हुन्ना। तात्कालिक ग्रन्वेषकों ने स्वर्ण के प्रयोग को प्रभावशाली सिद्ध किया तथा ग्रधिकाधिक मात्रा में इसका प्रयोग भी किया गया।

फुफ्फुसीय क्षय में मृगांक, महामृगांक, राजमृगांक रत्नगर्भ पोट्टली रस, सर्वाङ्ग सुन्दर रस, हेमगर्भ पोट्टली रस, कांचनाभ्र इत्यादि कई नये योगों का अन्वेषण करके स्थिरता पूर्वक अन्वेषण होने लगा। इनमें नागार्जुन, सिद्ध नागार्जुन, निद्दनाथ, शम्भु, कृष्णात्रेय इत्यादि रस सिद्धा-चार्यों ने अतुल परिश्रम व अनवरत प्रयोगों द्वारा स्वर्ण की विशेषता को सिद्ध करके प्रत्यक्ष दिखला दिया था। इन योगों में स्वर्ण की मात्रा प्रतिशत से २० प्रतिशत तक थी और स्वर्ण के प्रत्येक योग में पारद, गंधक, मोती, कौड़ी, प्रवाल, ताम्र, हरताल एवं लौह के यौगिक भी थे।

इन चिकित्सकों ने चिकित्सा-जगत् में क्रान्ति मचाकर स्वर्ण-चिकित्सा में एक नई प्रगति उत्पन्न कर दी। शरीर के विभिन्न स्थानीय रोगों में उन्होंने स्वर्ण के विभिन्न योग बनाकर सफलता पूर्वक प्रयोग किये।

अन्त्रगत क्षय में स्वर्ण पर्पटी, विजय पर्पटी जैसे योगों का सफल प्रयोग हुआ। इन प्रयोगों का व्यवहार कर ग्राज भी लाभ उठाया जाता है। उन्होंने फुफ्फुसीय क्षय में मृगांक, महामृगांक, रतन गर्भपोट्टली, राजमृगांक, कांचनाभ्र एवं हेमगर्भ पोट्टली का प्रयोग तथा नाड़ीगत क्षय में चतुर्मुख रस, वृहत् कृष्ण चतुर्मुख रस, वृहत्वात चिन्तामणि का तथा ग्रस्थिक्षय में राजमृगांक तथा वृ० लोकनाथ रस का प्रयोग किया ग्रौर उन्हें सफलता भी मिली।

इसके बाद के चिकित्सक वाग्भट्ट, भाविमश्र, शार्क्नुंधर, ग्रादि ने इसी प्राचीन पद्धति पर ग्रपने को सीमित रखा। कालकम से ग्रभारतीय शासन होने के कारण प्रगति क्षीण होने लगी ग्रौर नयी-नयी चिकित्सा-पद्धतियाँ पनपने लगीं।

प्रयोग और प्रभाव

रुग्ण शरीर पर प्रयोग करके स्वर्ण को जीवाणु नाशक, प्राचीन चिकित्सकों ने भी माना और वैसे ही "गारलैंच" कोपेन होकर फेल्ट तथा अन्यों ने भी प्रयोग कर बतलाया। इनका कथन है कि स्वर्ण रुग्ण-प्रदेश में एक घुलनशील प्रोटीन बनाता है और जीवाणु के चारों और फैलकर उसका नाश कर देता है।

स्वर्ण के प्रभाव के विषय में हचूवनर ने लिखा है—यह रोग-क्षमता उत्पादक संस्थान के सेलों को सचेत कर सूक्ष्म रसवाहिनी शिराग्रों पर प्रभाव डालता है। सेल स्वर्ण के कोलाइडल फार्म से प्रभावित होते हैं।

प्रयोग में विभेद

स्वर्ण के प्रयोगों के रूप में प्राचीन व स्राधुनिक चिकित्सकों में बहुत साम्यता है। स्राधुनिक चिकित्सक मुख द्वारा स्वर्ण का प्रयोग नहीं करते। स्वर्ण के लवण मायो-क्राइसिन व अन्य लवण दो रूप में प्रयुक्त होते हैं। प्रयोग शिरावेधन द्वारा किया जाता है। इनमें प्रथम जल में घुलनशील व दूसरा तैल में घुलनशील होते हैं। इनमें ५० प्रतिशत तक स्वर्ण पाया जाता है। तैल-मिश्रण को कुछ लोग अच्छा मानते हैं। क्योंकि इससे यह धीरे-धीरे शरीर में मिश्रित होता है और कम विषाक्त

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

प्रभाव रखता है। जलीय घोल शीघ्र व प्रभावशाली प्रभाव करता है।

प्राचीन चिकित्सकों ने स्वर्ण का प्रयोग उसके भस्म व पारदीय मिश्रणों के साथ मुख द्वारा बार-बार किया है। शिरागत प्रयोग नहीं मिलते। इन प्रयोगों में स्वर्ण की मात्रा प्रप्रतिशत से २० प्रतिशत तक रहती है। प्रयोग करने पर कोई विषाक्त प्रभाव नहीं प्राप्त हुआ है। रस-चिकित्सकों का कथन है कि "स्वर्ण-शीतल, वीर्य-वर्डक, बलदायक, रसायन, स्वाद में कटु व कषाय होता है। यह पुष्टिकारक, नेत्रों को हितकारी हृदय को बलप्रद, स्मृति, कान्ति, वाणी व आयुवर्डक है।" मुख के द्वारा सेवन करने पर इतने गुण स्वर्ण-भस्म के मिलते हैं। यह भस्म स्वर्ण को शुद्ध करके बनाया जाता है। अशुद्ध भस्म का प्रयोग हानिकर होता है।

प्रभाव

स्वर्ण भस्म किंवा स्वर्ण के साथ पारद गन्धकादि यौगिक द्रव्य मुख में जाकर लालारस व पाचक रसों से घुल-मिल कर तथा शरीर में शोषित होकर अपना प्रभाव करते हैं। इस प्रकार २० प्रतिशत अंश का स्वर्ण-योग उदर में जाकर पाचक रसों में घुल-मिल कर शोषित होता है। यदि यह अधिक पुटित होता है तो सबका सब घुल जाता है। अथवा सामान्य संस्कारित रहने पर भो आमाशयिक रस में ४.७ प्रतिशत तक घुल जाता है और प्रभाव करता है। इस प्रकार शोषित स्वर्ण का प्रभाव अंगों को बलप्रद हो शरीर की शक्ति-वृद्धि करके, रोग-क्षमता-शक्ति उत्पन्न कर जीवाणु के प्रभाव को नष्ट करता है।

रसायनाचार्य निन्दिनाथ ने रस के कुछ प्रधान योगों का वर्णन किया है। जैसे-मृगांक, राजमृगांक ग्रौर महा-मृगांक इनके गुणों में लिखा है कि यह मृगांक राजयक्ष्मा का नाशक (रोगराज निकृत्तनः) है। पथ्य में गव्य दुग्ध, तक ग्रौर ग्रजा मांस-रस (बकरी के मांस का रस) का प्रयोग लिखा है। इससे शरीर की स्थित सुधर जाती है एवं ज्वर कासादि समाप्त होकर रोगी हृष्ट-पुष्ट वन जाता है। इसमें स्वर्ण का ग्रंश १२वाँ भाग होता है।

राजमृगांक के प्रयोग पर उनका मत है—यह रस एक गुंजा की मात्रा में क्षयनाशक तथा शारीरिक बल, बणं, वीर्य वर्षक व रसायन है। महामृगांक पर निव्दिनाथ बताते हैं कि यह रसायन ज्वर, गुल्म, मन्दाग्नि, स्वरभेद, कास, ग्रहिच इत्यादि को दूर करने के साथ-साथ राज-यक्ष्मा को भी दूर करता है। इसका भी प्रभाव सम्पूणं शरीर पर होता है।

रसायनाचार्य 'हर' ने शृंगाराभ्र योग का प्रयोग करके वतलाया है कि यह यक्ष्मा, क्षय, शोष, प्रमेह, ज्वर, पाण्डु, हिक्का, भ्रम्लिपत्त तथा तृष्णा नाशक है। यह मेधा के लिये हितकारी व रसायन है। इसका प्रभाव सार्वाङ्गिक, रसोत्पादक व शरीर-क्रिया वर्द्धक है। इसी प्रकार रत्नगर्भ पोट्टली रस, सर्वाङ्ग सुन्दर रस व हेमगर्भ पोट्टली रस—इन योगों में स्वर्ण के साथ पारद, मुक्ता, शंख ग्रीर प्रवाल भस्म का मिश्रण है। भ्रतः स्वर्ण में केलिशयम भ्रंश प्रधान होने से ये शारीरिक क्षय को दूर करते हैं तथा शरीर के वात, पित्त व श्लेष्म-संस्थान को सचेत कर उत्तम प्रभाव करते हैं। कांचनाभ्र, वृहत् कांचनाभ्र एवं वृहत् क्षय केशरी का प्रयोग करके पर्याप्त लाभ उठाया गया है। यक्ष्मा के सहयोगी लक्षणों को दूर करने के लिए यह बहुत प्रसिद्ध है। यथा—

सेवितो हन्तिरोगान् हि व्याधिवारण केशरी । क्षयमेकादशविधं शोषं पाण्डु किमि जयेतु ।।

रस-शास्त्रियों ने स्वर्ण के करीब-करीब २४-३० योगों को शरीर पर प्रयोग कर लाभदायक पाया है। इसी प्रकार नागार्जुन, सिद्ध नागार्जुन, शंभु, भास्कर, लोकनाथ, वैद्यनाथ, भैरव, स्वच्छन्द भैरव, काकचण्डीश्वर इत्यादि रसायनाचार्यों ने स्वर्ण का प्रयोग यक्ष्मा में करके बहुत लाभ उठाया है।

राजयक्ष्मारोगोत्पादक भूताणु

प्राणाचार्य गोपाल शास्त्री गोडवोले, आयुर्वेदबृहस्पति

प्रश्न-राजयक्ष्मा की उत्पत्ति कीटाणुग्रों द्वारा होती है। ऐसा नव्यमत (एलोपैथी का मत) है। इस सम्बन्ध में ग्रायुर्वेद का क्या ग्रभिप्राय है?

उत्तर---ग्रायुर्वेद-शास्त्र का मत है, कि राजयक्ष्मा रोग, ग्रनेक कारणों से उत्पन्न होते हैं, उनमें रोगजन्तु (कीटाण्) भी एक कारण हैं। यथा---

व्यायामोऽनशनं चिन्ता रूक्षाल्पप्रमिताशनम् । वातातपौभयंशोको रूक्षयानं प्रजागरः ।। कफशोणितशुक्राणां मलानां चातिवर्तनम् । कालोभूतोपघातश्च ज्ञातव्याः क्षयहेतवः ।।

च० सू० ग्र० १७

इस श्लोक में "भूतोपघात" शब्द रोगजन्तुओं (कीटाणुग्रों) से घनिष्ट सम्बन्ध रखने वाला है।

प्रश्न---यह कैसे ?

उत्तर—वेद भाष्य में "भूत" शब्द की निम्नलिखित व्यारूया की गई है—"मनुष्योपद्रवकारिणोविशेषाः भूता उच्यन्ते।"

स्रथीत्—जिन जीवाणुस्रों के शरीर हैं, किन्तु स्रन्त-निहित—स्रदृश्य हैं, ऐसे जीवाणु मनुष्यों में रोगोत्पन्न कर विशेष परेशान करते हैं, इन जीवाणुस्रों का "भूत" शब्द से शास्त्र में व्यवहार किया गया है। इस प्रकार भूतगणों द्वारा जो उपद्रव (भूतोपघात) होता है, शास्त्रकारों ने राजयक्ष्मा उत्पन्न करने वाले स्रनेक उपद्रवों में एक उपद्रव इसी भूतोपघात (जीवाणुस्रों) को माना है।

प्रश्न-किस स्थिति में ये भूतगण रोगोत्पन्न करते हैं ?

उत्तर—"ग्रशुचि भिन्नमर्यादं क्षतं वा यदि वा क्षतम्। हिंस्युः * * * * * सु० उ० ग्र० ७।५ ग्रथित्—जो मनुष्य गन्दापन से रहता हो, तथा शास्त्रोक्त नियमादि का उल्लंघन करे, शरीर में कहीं चोट या खरोंच लगा या न लगा हो, ऐसे मनुष्य के शरीर में ये भूतगण हिंसात्मक म्राक्रमण करते हैं।

प्रश्न--क्या ग्रायुर्वेद-शास्त्रकार ऐसा मानते हैं कि रोगोत्पादक धनेक जीवाणुग्रों की एक विशिष्ट जाति भी है?

उत्तर—हाँ, चरकसंहिता में राजयक्ष्मा उत्पन्न करने वाले जीवाणुद्यों का "यक्ष्मग्रह" नाम से उल्लेख श्राया है।

प्रश्न-शास्त्रकारों ने इस यक्ष्मग्रह की क्या विशेषता लिखी है ?

उतर—''यक्ष्मग्रह'' की विशेषता का उल्लेख करते हुए—पालकाप्य मुनि ने—लिखा है—

"मृदुग्रह समाख्यातो राजयक्ष्मा सुदारुणः।
यस्मात्क्षपयितिप्राणास्तस्मादेष मृदुग्रहः"।।
ग्रार्थात्—राजयक्ष्मा उत्पन्न करने वाला "यक्ष्मग्रह"
मृदु (सौम्य) ग्रौर दारुण (उग्र) दोनों प्रकार का होता
है ग्रतएव यक्ष्मा की प्रथमावस्था सौम्य ग्रौर द्वितीया—या
तृतीयावस्था उग्ररूप की होती हैं।

प्रश्न---यक्ष्मग्रह से पीड़ित रोगी कितने दिनोंतक जीवित रह सकते हैं।

उत्तर—यक्ष्माग्रस्त पुरुष की श्रायु का उल्लेख करते हुए "पाल संहिता—१।६" में लिखा है—

"जीवेत्स चतुरोमासान् षडष्टौवापि जीवित । जीवेत्संवत्सरंवापि न च रोगात्प्रयुच्यते" ।।

"मृदुग्रह" शब्द की स्पष्ट व्याख्या करते हुए पाल-संहिता—१।६ में लिखा है—"शनैः शनैः क्षीयते— मृदुग्रहः। ग्रर्थात्—राजयक्ष्मा पीड़ित मनुष्य घीरे-घीरे क्षीण होता है।



यक्ष्मा-चिकित्सा और सिद्धौषधियाँ

वैद्य दुर्गाप्रसाद शर्मा, आयुर्वेदाचार्य

श्राजकल चारों श्रोर क्षय (राजयक्ष्मा) का बाजार बहुत गर्म है। श्राहार-विहार कौ विकृतावस्था के कारण श्राजकल इसकी चिकित्सा श्रत्या ही कष्टसाध्य हो गई है। इस रोग की प्रथमावस्था में विशेष श्रड्चन नहीं होती। यह शीध्र ही दूर हो जाता है। किन्तू जब

प्रथमावस्था बाले रोगी, श्रपने रोग की उपेक्षा करते हैं तब रोग दितीयावस्था में पहुँच जाने पर विशेष फिकर के साथ दौड़-धूप होने लगती है। ग्रस्तु, यहाँ ग्रपने अनुभव के साथ श्रीयुत् हिलेंकर शास्त्री तथा कृष्णप्रसादजी त्रिवेदी के लेख के ग्राधार पर बहुत कुछ ज्ञातव्य बातें इस विषय में लिखी जा रही हैं।

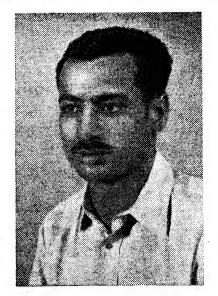
क्षय की प्रथमावस्था में यदि केवल धातुक्षीणता ही उसका स्वरूप हो एवं क्षय के ग्रन्यान्य लक्षण उत्पन्न न हुए हों, साधारण कुशता, कमजोरी एवं कभी-कभी किचित ज्वर का होना या थोड़े

ही परिश्रम से ज्वर का बढ़ जाना या शैथिल्य विशेष की प्रतीति होना आदि दशा में जो श्रोषिध धातु को पुष्टि पहुँचाये वहीं लाभदायक होती है। किन्तु; इस श्रोषिध में विशेष उत्तेजक गुण नहीं होना चाहिए। हाँ, धातुश्रों को निर्मल करने का गुण अवश्य. होना चाहिए। कारण, क्षीण हुए नि:संत्व धातु घटकों के शरीर में वैसे ही बने रहने से भविष्य में राजयक्ष्मा की विशेष संभावना रहती है। अतः धातुघटकों को निर्मल कर उनमें उत्पादन शिक्त की वृद्धि करने वाली रासायनिक श्रोषिधयाँ इस दशा में लाभदायक होती हैं।

एतद्गुणविशिष्ट आयुवदीय उत्तम सिद्धौषधि

च्यवनप्राशावलेह है। इस ग्रवलेह में लगभग ४० द्रव्यों का समावेश है, जिनमें प्रमुख द्रव्य आमला है, जो शारीरिक धातुओं को स्वच्छ कर उनकी विदग्धता (दाह दूषित ग्रम्लता) दूर करता है ग्रीर परिणाम में ग्रभिसरण एवं उत्पादन किया की वृद्धि कर धातुपुष्टि

करता है। आमला के इसी गुण के सहायक ग्रन्य द्रव्य च्यवनप्राशा-वलेह में मिलाये जाते हैं। अतः इस एक ही स्रोषधि के उपयोग से क्षय की प्रारम्भिकावस्था में उत्तम लाभ पहँचता है। यदि इसी एक ग्रोषधि का प्रयोग करना हो तो प्रतिदिन ऋवस्था-नुसार २ से ३ तोले तक की मात्रा में दें। प्रातः २ या ३ तीले तथा उतना ही रात्रि में शयन के पूर्व दें। इसमें सारक गुण होने से-जिनका कोठा मुलायम है, उन्हें इसके प्रयोग से २ या ३ दस्त खुलकर श्राते हैं। किन्तु इससे कोई हानि नहीं होती।



के सम्बद्ध

कुछ दिनों के सेवन से ये दस्त स्वयं बन्द हो जाते हैं। जिनका कोठा सस्त हो या जिन्हें मलावरोध की शिकायत हो, उन्हें चाहिये कि इसकी मात्रा दिन में कुछ कम तथा रात्रि में ग्रधिक लेवें। ऐसा करने से प्रातः मलशुद्धि ठीक-ठीक होती है।

उक्त अवस्था में यदि अजीर्ण, आघ्मान आदि सदृश विकार हो तो उनके नाशार्थं च्यवनप्राशावलेह के पुष्टि गुण-वृद्धि की दृष्टि से द्राक्षासव का उपयोग गुणदायक होता है। शारीरिक धातुओं एटं सर्वेन्द्रियों की शिक्त के घट जाने से उसी प्रमाण में पचनेन्द्रियों की शिक्त का भी हास होता है और यथासमय आहार का न पचना तथा

SEE SIEE SIEE SIEE SIE

तज्जन्य ग्रम्लत्वकी उत्पत्ति होकर कण्ठ में दाह, जलन ग्रादि होना, मुख में चिकटापन, तृष्णा, जी मिचलाना इत्यादि लक्षण उपस्थित होते हैं। ऐसी ग्रवस्था में शरीर के ग्रन्दर ग्राहार रस में जो एक प्रकार की ग्रस्वाभाविक दूषित ग्रम्लता उत्पन्न होती है, वह शरीरस्थ धातुग्रों को भी दूषित कर देती है। इन सब लक्षणों को 'द्राक्षासव' का नियमित सेवन दूर कर देता है तथा इसके सेवन से ग्राम्यन्तरिक धातु-पोषण कार्य को भी सहायता मिलती है।

क्षय की इसी प्रारम्भिक अवस्था में मौक्तिक और प्रवाल भस्म तथा मृगश्रुंग भस्म का उत्तम उपयोग होता है। इन भस्मों का मुख्य गुण अन्न पचन करना और पचनेन्द्रियों एवं रस-रक्तादि धानुओं की अस्वाभाविक विकारी अम्लता को नष्ट करना है। मौक्तिक और प्रवाल में विशेषतः ये गुण अधिक प्रमाण में पाये जाते हैं। ध्यान रहे, पचनित्रया को सुधारने के लिये शौक्तिक भस्म, शंख भस्म या कपर्द भस्म का प्रयोग करना विशेष हितकारी है। विदाहावस्था के प्रतीकारार्थ मौक्तिक या प्रवाल भस्म का प्रयोग लाभप्रद है।

मृगश्रंग भस्म का सामान्य स्वरूप यद्यपि उपर्युक्त प्रवालादि भस्मों जैसा ही है, तथापि इसका कार्य किञ्चित् भिन्न प्रकार का होता है। मौक्तिक, प्रवाल, शंख या शुक्ति में जितना पाचक और विदाह-शामक गुण है, उतना इसमें नहीं, किन्तु; शरीरान्तर्गत अस्थिमय द्रव्यों का पोषण कार्य मृगश्रंग भस्म के द्वारा उत्तम प्रकार से होता है। धातुक्षीणावस्था में तरुणास्थि या हड्डियों की संधियों में जो मृदु अवयव या भाग होता है, वह जब निःसत्त्व हो जाता है, तब मृगश्रंग भस्म का प्रयोग विशेष लाभप्रद होता है।

एक बालक की ऐसी अवस्था हो गई थी कि वह लुञ्ज-सा हो गया। उठना-बैठना तक दुस्वार हो गया था। उसे केवल मृगश्रंग भस्म का सेवन मधु और घृत के साथ कराने से विशेष लाभ हुआ। इससे सिद्ध होता है कि उक्त तरुणास्थि के साथ ही साथ मांसमय या पेशीमय अवयवों में जो शैथिल्य आता है, उसे दूर कर पेशियों की शक्ति बढ़ाने में मृगश्रंग भस्म विशेष उपयुक्त होता है। अतः जब शरीर में शिथिलता, किञ्चित् श्रम से ही सर्वाङ्ग सन्वियों में वेदना या जकड़न मालूम हो तब मृगर्श्वंग भस्म, का प्रयोग विशेष हितावह है।

प्रवाल, मौक्तिक या मृगश्रृंग भस्म—इनमें से जिसका उपयोग कराना अभीष्ट हो उसे च्यवनप्राशावलेह (इसके अभाव में मधु श्रौर घृत) के साथ करावें। विधि इस प्रकार है—

प्रात:—सायं च्यवनप्राशावलेह २ से ३ तोले तक (ग्रनुपान में दूध या जल) तथा दुपहर ग्रौर रात्रि में भोजनो परान्त 'द्राक्षासव' १।। से २ तोले तक चौगुने जल में मिला-कर दें। मृगश्रृंग भस्म देना हो तो प्रातः-सायं च्यवनप्राश में मिलाकर दें ग्रौर प्रवाल या मौक्तिक भस्म देनी हो तो 'द्राक्षासव' या द्राक्षारिष्ट में मिला कर सेवन करावें।

धातुक्षीणता की स्रवस्था में यदि शुक्रक्षय की विशेषता हो तो च्यवनप्राश स्रौर द्राक्षारिष्ट के साथ 'स्वर्ण राजवंगे-श्वर' की योजना विशेष लाभप्रद है। स्वर्णराज वंगेश्वर में वंग स्रौर पारद का संस्कार होने के कारण केवल वंगभस्म की स्रपेक्षा विशेष लाभप्रद होता है। किन्तु इसके स्रभाव में शुद्ध वंगभस्म से भी काम लिया जा सकता है। स्वर्णराज वंगेश्वर प्रातः-सायं १ से २ रत्ती की मात्रा में च्यवनप्राश के साथ हम दिया करते हैं।

यद्यपि धातुक्षीणता की अवस्था में च्यवनप्राश विशेष गुणदायक है, परन्तु यदि क्षय रोग अपना पूर्ण स्वरूप धारण कर लिया हो अर्थात् ज्वर, कास आदि उपद्रव पूर्ण रूप से उत्पन्न हो गये हों तो च्यवनप्राश से उतना ठीक-ठीक लाभ नहीं होता है। कारण, क्षय की ऐसी अवस्था में उन ओषधियों का प्रयोग विशेष हितकारी होता है, जिनमें पौष्टिक गुणों की अपेक्षा, विषैली अथवा प्रतिबन्धक या क्षयकीटाणुनाशक गुण अधिक प्रमाण में हों। च्यवनप्राश में यह गुण विशेष प्रमाण में नहीं होता। वह तो केवल धातुक्षय की अवस्था अथवा क्षय की प्रथमावस्था में अपने पौष्टिक गुणों के कारण उत्तम कार्य करता है। बाद की अवस्था में वह उतना सफलीभूत नहीं होता।

उपर्युंक्त धातुक्षीणता की अवस्था या क्षय की प्रथमा-वस्था में यदि रक्तक्षीणता की विशेषता हो (शरीर श्वेत हो गया हो तथा हाथ-पाँव या मुख पर सूजन भ्रा गई हो) तो अभ्रक, लोहा या मंडूर भस्म का प्रयोग

METER SERVICE OF THE SERVICE OF THE

च्यवनप्राश और द्राक्षारिष्ट के साथ करें। अभ्रक और लोह का उपयोग रक्त-वृद्धि के लिये उत्तम होता है। इनमें भी लोह की अपेक्षा अभ्रक अधिक गुणदायक होता है। अतः प्रातः-सायं च्यवनप्राश के साथ अभ्रक भस्म १ से १।। रत्ती तक या लौह अथवा मण्डूर भस्म १ से २ रती तक मिलाकर सेवन करावें। ध्यान रहे—अभ्रक भस्म जितना अधिक पुटवाला होगा उतना ही विशेष लाभप्रद होगा।

जिस अभ्रक में अडूसा और पुनर्नवा रस की ,अधिक से अधिक भावना दी गई हो वह कास, रक्त पित्त और शोथादि उपद्रव युक्त क्षय में उतनी ही उत्तम लाभकारी होती है। रक्तक्षीणता की अवस्था में यदि विदाह हो (सूक्ष्म ज्वर तथा हाथ-पैर और नेत्रों में दाह हो) तो अभ्रक भस्म या लोह भस्म को एक बार च्यवनप्राश के साथ और एक बार डाक्षासव के साथ देने से शीघ लाभ होता है। यदि रोगी को शोथ हो, तो अभ्रक भस्म २ रत्ती, पुनर्नवा चूर्ण ४ रत्ती तथा वायविडंग चूर्ण २ या ३ रत्ती के साथ मिला, सेवन करावें।

क्षय रोग के उपचारार्थ श्रायुर्वेद में जो भिन्न-भिन्न श्रोषिकल्पों की योजना बतलाई गई हैं, उनमें ४ कल्प मुख्य हैं। (१) पारद-सुवर्णयुक्त मौक्तिकादि मिश्रित कल्प, जैसे चन्द्रोदय, सुवर्ण पर्पटी श्रादि (२) पारद सुवर्ण- युक्त मौक्तिकादि मिश्रित कल्प, (३) पारद-सुवर्ण-रसक (खर्पर) मिश्रित कल्प श्रौर (४) पारद सुवर्णयुक्त श्रभ्रक, माक्षिक, लोहादि मिश्रित कल्प।

इन कल्पों में पारद श्रौर सुवर्ण की मुख्यता इस कारण है कि ये शारीरिक परमाणु के दूषित भाग को नष्ट कर उसी की शुद्धि तथा निर्मल स्वरूप में वृद्ध करने में ये दोनों द्रव्य उत्तम उपयोगी हैं। क्षय की विश्वषता—दूसरी श्रौर तीसरी श्रवस्था में प्रधानतः शारीरिक धातुश्रों की क्षीणता एवं सदोषता (सड़ान श्रादि होना) होने में पारद श्रौर सुवर्ण ह अयुक्त होता है।

पारद और सुवर्ण के साथ अन्यान्य द्रव्यों का सिम्मश्रण क्षय की विशिष्ट अवस्था या स्वरूप के अनुसार ही किया जाता है। उदाहरणार्थ—रक्त की अल्पता में पारद-सुवर्ण के साथ अञ्चक, मण्डूर या लोह जैसे धातुओं का मिश्रण किया जाता है। यह मिश्रण उस दशा में उपयुक्त होता

है, जब कि शरीर में रक्त का विशिष्ट घनत्व कम होकर द्वांश बढ़ गया हो जिसका यथायोग्य शोषण न होने से शोथ, जड़ता स्नादि लक्षण प्रकट हो गये हों। यह विशेषतः उक्त चतुर्थं नम्बर के कल्प की बात हुई।

उक्त द्वितीय नम्बर का कल्प, जिसमें मौक्तिक, प्रवा-लादि का मिश्रण है, उस श्रवस्था में उपयोगी होता है, जब शरीर में विदग्धता तथा अस्वाभाविक दूषित अम्लता विशेष बढ़ गई हो। अर्थात् दाह या कफ-पित्त प्रधान विकृति में यह विशेष उपयोगी है। उक्त तृतीय नम्बर का रस-युक्त कल्प का उपयोग भी क्षय की उसी एक विशेष ग्रवस्था में उत्तम होता है जब कि शरीर में धातुत्रों की क्षीणता होने से शुष्कता या रूक्षता की विशेष वृद्धि हुई हो। ऐसी ग्रवस्था में रूक्षता तो कम हो जाय, किन्तू साथ ही साथ-म्राईता या घनता की वृद्धि न होने पावे इस प्रकार की गुण युक्त श्रोषियों की श्रावश्यकता होती है। श्रौषधान्त-र्गत इस गुण को ही आयुर्वेदीय भाषा में श्लक्ष्णता कहा जाता है। यह गुण रसक (खर्पर) में काफी होता है। वसन्त-मालिनी जैसे रसक युक्त कल्पों के श्लक्ष्णतायुक्त गुण को विशेष बढ़ाने की दृष्टि से ही उनका मक्खन के साथ खरल करने की योजना की गई है। रसक मिश्र कल्पों के इस विशिष्ट गुण के कारण ही उनका क्षय की उक्त विशेष श्रवस्था में उत्तम उपयोग होता है। इन कल्पों में सुवर्ण वसन्त मालिनी ग्रधिक गुणदायक है। गौ के धारोष्ण दुग्ध के साथ प्रातः-सायं इसकी मात्रा १।। या २ रत्ती सेवन करना परम लाभदायक होता है। ताजे मक्खन के साथ भी यह लाभकारी होता है। शरीर में जब ज्वर विशेष प्रमाण में न हो, किन्तू उष्णता प्रतीत हो, हाथ-पैरों के पंजे, तलुग्रों तथा सिर में दाह हो, ग्रस्वस्थता (बेचैनी) मालूम हो, किन्तु स्पर्श से या उष्णता-मापक यन्त्र (थर्मामीटर) से भी उष्णता विशेष बढ़ी हुई मालूम न पड़े (यह जीर्ण ज्वर या लीन ज्वर का एक प्रकार है जो क्षय की अवस्था में पाया जाता है), खाँसी बिलकुल न हो, ऐसी प्रवस्था में सुवर्ण मालिनी वसन्त का उपयोग उत्तम होता है। प्रातः-सायं तथा रात्रि के समय इसे च्यवनप्राश के साथ सेवन करने से विशेष लाभ होता है।

क्षय की प्रथम वा द्वितीय श्रवस्था में चिकित्सा दृष्टि से

SERVICE STREET OF MANAGER

दो सूक्ष्म भेद विचारणीय है। (१) केवल क्षीणता, ग्रशक्ति, निरुत्साह, बेचैनी होना तथा ज्वर ग्रत्यन्त ही सूक्ष्म (जिसकी प्रतीति स्पर्श या थर्मामीटर से भी न होती हो) होना, किन्तु ग्रन्यान्य किसी उपद्रव का न होना; (२) ज्वर सूक्ष्म होना जो स्पर्श से प्रतीत हो, तथा थोड़े प्रमाण में कासादि उपद्रव भी हों। इनमें से प्रथम भेद की ग्रवस्था में सु० मा० वसन्त जैसे रसक-कल्पों तथा च्यवनप्राश का विशेष उपयोग होता है और दूसरे भेद में केवल पारद-सुवर्ण मिश्रित कल्प (चन्द्रोदय, रसिसन्दूर, हेमाश्रक ग्रादि) का एवं दशमूल कल्पों का ग्रधिक लाभदायक उपयोग होता है।

यदि अन्त्र या पचनेन्द्रिय की विकृति से क्षयोत्पत्ति हो, अथवा क्षय की दशा में पचनेन्द्रियों की विकृति हुई हो तो उक्त प्रथम नम्बर के पारद-सुवर्ण मिश्रित कल्पों में से सुवर्ण पर्पटी विशेष गुणकारी होती है। पारद-सुवर्ण मिश्र कल्पों के मुख्य दो प्रकार होते हैं। (१) रसिसन्दूर मिश्र और (२) कज्जली मिश्रित। यदि अन्त्र की विकृति न हो तो रसिसन्दूर मिश्र कल्प लाभदायक होता है।

यदि क्षय रोग का कारण अन्त्र विकृति हो तो, अनपच; फभी-कभी गाढ़ा या पतला दस्त होना, कभी वमन, थोडा-थोड़ा शुल तथा बार-बार मुखपाक होना ग्रादि लक्षण होते हैं। इसीको ग्रहणी विकार कहते हैं । ग्रहणी रोग के सिन्नपातिक स्वरूप में क्षय रोग की श्रवस्था हो सकती है । अन्त्र में अपचनादि कारणों से सड़ान या पूतिभवन श्रवस्था निर्माण करने वाले रोगकारक द्रव्य उत्पन्न होकर य रस या रक्त के साथ सर्व शरीर में फैल जाने पर इस प्रकार की क्षय-विकृति उत्पन्न होती है। जिस समय या जिस स्थिति में ग्रहणी रोग की यह अवस्था क्षय रोग का कारण हो, उस समय स्वर्णपर्पटी या सुवर्ण राजम्गांक विशेष हित-कर होता है। साथ ही साथ इस ग्रवस्था में मौक्तिक एवं शौक्तिक भस्म ग्रादि चूने के स्वरूप की ग्रोपिधयों की योजना करना ग्रौर भी लाभप्रद है। मौक्तिक भस्म इन भस्मों से अधिक गुणकारी होती है। किन्तू यह कीमती होने से इसके स्रभाव में शौक्तिक, प्रवाल, शंख भस्म या कर्पादक भस्म का उपयोग करना चाहिये। ध्यान रहे! शौक्तिक भस्म स्रौर शंख भस्म में प्रवाल की स्रपेक्षा विशेष

दीपन-पाचन गुण है। यदि पित्ताधिक्य हो तो, प्रवाल भस्म का उपयोग करना चाहिये। प्रवालपंचामृत नामक ग्रोपिध-कल्प जिसमें मौक्तिक व शौक्तिक द्रव्यों का उपयुक्त मिश्रण रहता है, क्षय की इस ग्रवस्था में उत्तम लाभदायक है। सुवर्ण पर्पटी २ या ३ रत्ती तथा प्रवालपंचामृत ३ या ४ रत्ती एकत्र मिश्रण कर ४ मात्रा बना, प्रातः दुपहर, ग्रीर सार्यकाल तथा रात्रि में सेवन कराबें।

स्रनुपानार्थ—दाड़िमावलेह या स्रनार का मीठा रस, शहद, शक्कर, जीरा का महीन चूर्ण या घृत इनमें से कोई भी एक या दो मिलाकर प्रयोग करें। प्रकृतिमान के स्रनुसार इन स्रोषधियों का प्रमाण बढ़ाना चाहिये या क्षीणता विशेष हो तो कम करना चाहिये। प्रवालपंचामृत उत्तम दीपन-पाचन है। किन्तु; किचित् उष्ण एवं दाहक भी है। स्रतः रोगी की प्रकृति यदि विशेष उष्ण हो तो उसका उपयोग न करते हुए, स्वर्णपर्यटी के साथ मौक्तिक भस्म या प्रवाल भस्म की योजना करनी चाहिये। स्रथवा इसकी योजना इस प्रकार करना स्रौर भी उत्तम है। प्रातः सायं स्वर्णपर्यटी की मात्रा जीरा चूर्ण स्रौर शक्कर के साथ दें, दुपहर स्रौर रात्रि में प्रवाल पंचामृत या मौक्तिकादि भस्मों को उपयक्त स्रनुपान के साथ सेवन करावें।

पारद, स्वर्ण, गंधक, मौक्तिक, शंख तथा कर्पादकादि चूने की जाति की कुछ स्रोपिधयों के मिश्रण से निर्मित राजमृगांक रस, त्रैलोक्य चितामणि रस, लोकनाथ रस स्रादि कल्पों की योजना भी ग्रहणी दोषोत्पन्न क्षय रोग पर उत्तम लाभदायक है। इसमें विशेषता यह है कि इन स्रोपिध-कल्पों के साथ सुवर्णपर्यटी सेवन कराने की कोई स्रावश्यकता नहीं रहती।

ग्रहणी दोषोत्पन्न क्षय को प्रारंभिक ग्रवस्था में कुटज-छाल (कुड़ा छाल) का उपयोग भी गुणदायक होता है। कुड़ा मूल की छाल का तथा उसके बीजों (इन्द्रयव) का उपयोग किया जाता है। पचनेन्द्रियों की दोषावस्था तथा विदग्धावस्था को नष्ट करना, ग्रहणी की शिथिलता दूर करना, पाचनशक्ति को बढ़ाना तथा विदग्धावस्था के कारण पचनेन्द्रियों की श्लेस्मल त्वचा में उत्पन्न होनेवाले व्रणों को दूर करना इत्यादि गुण कुटज में है।

चरकोक्त यक्ष्मा चिकित्सा

वैद्य धीरेन्द्र मोहन भट्ट शास्त्री, जी० ए० एम० एस०

["चरकोक्त यक्ष्मा-चिकित्सा" पर एक लेख वैद्य रघुनन्दन मिश्र श्रायुर्वेदाचार्य—रांची का भी प्राप्त है श्रीर इसी से मिलता-जुलता एक लेख वैद्य—नानकचन्दजी वैद्य शास्त्री—दिल्ली का भी श्राया है। लेख सब उत्तमोत्तम होते हुए भी पिष्टपेषण के भय से यहाँ सिर्फ एक ही लेख प्रकाशित किया जा रहा है। श्राशा है मेरे मित्रद्वय इस के लिए क्षमा करेंगे।

—स० सम्पादक]

सभी राजयक्ष्मा त्रिदोषज होते हैं। ग्रतः चिकित्सकों को चरक के निम्न सूत्रों पर बराबर घ्यान देना चाहिये। सर्वस्त्रिदोषजोयक्ष्मा दोषाणां तु बलाबलम्। परीक्ष्यावस्थिकं वैद्यः शोषिणं समुपाचरेत्।। च० चि० ग्र० ८

यक्ष्मा-चिकित्सा में क्रमशः संशमन, संशोधन, (स्नेहन, स्वेदन, वमन, विरेचन) कराना प्रावश्यक है। श्रतः यहाँ पहले चरक चिकित्सास्थान में विणित संशमन-चिकित्सा का उल्लेख किया जायेगा। यथा—

प्रतिश्याय को दूर करने के लिये स्वेद, श्रम्यंग, धूप, श्रालेप, परिषेक, श्रवगाह, यवागू एवं वाष्प का प्रयोग करें। लावा, तीतर, मुर्गा, वटेर, इनमें मांसों के लवण, श्रम्ल एवं कटुरस युक्त उष्ण तथा घी (स्नेह) से युक्त रसों की कल्पना करके रोगी को देना चाहिये। बकरे के मांस को पिप्पली जौ, सोंठ, कुलथी, श्रनारदाना, श्राँवला से यथाविधि साधितघृत श्रादि स्नेह से युक्त करके पीने को दें। पीने के लिये पंचमूल से साधित जल देना चाहिये। पंचमूल (पिप्पली, पिपरामूल, चव्य, चित्रक, सोंठ) के श्रभाव में धनियाँ, सोंठ या भूइ श्राँवला या मुद्गपणीं, माषपणीं, शालिपणीं तथा पृश्निपणीं से षडंग पानीय साधित कर प्रयोग करना श्रेयस्कर है। इन्हीं द्रव्यों से साधित जल में श्रन्न को संस्कृत कर श्राहारार्थ भी देना चाहिए।

स्वेद-कृशरा, उत्कारिका, उड़द, कुलत्थ, जौ, खीर, भ्रादि के द्वारा संकर स्वेद की विधि से कठ, पार्श्व, छाती भ्रौर शिर का स्वेदन करना चाहिये। परिषेक—वातहर पत्तों के क्वाथ से या बला, गुड़ीच, मुलहठी से साधित किचित् गरम क्वाथ से परिषेचन करावें।

उपनाह—जीवन्ती, सोया, बला, मुलहठी, वच, वेश-वार, विदारीकन्द, मूली, श्रौदक श्रौर ग्रान्पमांस—इनके चारों महास्नेहों से युक्त यथाविधि संस्कृत उपनाह का प्रयोग शिरः, पार्श्व तथा श्रंसदेश के शूल को दूर करने के लिये करें। इन शूलों को दूर करने के लिये शतपुष्पाद्य लेप का (सोया, मुलहठी, कूठ, तगर, रक्तचन्दन, इन्हें एकत्र घी के साथ पीसकर) प्रयोग करें। प्रवेह—

बलारास्नातिलाःसर्पिर्मधुकं नीलमुत्पलम् ।
पलंकषा देवदारु चन्दनं केशरं घृतम् ।।
वीरा बला विदारी च कृष्णा गंधा पुनर्नवा ।
शतावरी पयस्या च कतृणं मधुकं घृतम् ।।
चत्वार एते श्लोकार्धः प्रदेहाः परिकीर्तिताः ।
शस्ताः संसृष्ट दोषाणां शिरःपाश्वांसशूलिनाम् ।।
च० चि० ग्र० ६

इस आधे क्लोक में कहे गये चार प्रदेहों का उपयोग दिदोषज यक्ष्मा से पीड़ित रोगियों पर—शिरोवेदना,पार्वक्ष्मल एवं अंसशूल को दूर करने के लिये करना चाहिये। इन वेदनाओं को दूर करने के लिये नस्य तथा धूम्रपान का प्रयोग करना चाहिये। भोजन के बाद स्नेहपान का प्रयोग कराना भी उचित है। अभ्यंग के लिये तैल और बस्ति-कर्म का उपयोग करें। रोगी के शरीर के दूषित रक्त को जोंक, तुम्बी, श्रृंग या शिराव्यध क्रिया से दोषान्तुसार जोंक आदि का व्यवहार रक्त निहंरणार्थ करें। वात में सींग, पित में जोंक और कफ में तुम्बी का प्रयोग करें।

नावनंधूमपानानि स्नेहारचोत्तरभिक्तकाः।
तैलान्यभ्यंगयोगानि बस्तिकमं तथा परम्।।
जलौकालाबुश्रङ्गैर्बा प्रदुष्टं व्यधनेन वा।।
शिरःपार्श्वासशूलिषु रुधिरं तस्य निर्हरेत्।।

च० चि० ग्र० ८

CONTRACTOR OF THE STREET CONTRACTOR

प्रलेपार्थ—प्रपौण्डरीकाद्य प्रलेप (पुण्डरीक काष्ठ, निर्गुण्डी, कमल, नागकेशर, नीलोत्पल, कसेरू, क्षीर काकोली, इन्हें पीसकर एकत्र घी के साथ मिलाकर) चन्दनाद्य तैल (ज्वराधिकारोक्त) या शतधौत घृत का प्रयोग करना चाहिये। दूघ या मुलहठी के क्वाथ का परिपेचन करना चाहिये।

चरक के निम्न सूत्रों पर ध्यान देते हुए यक्ष्मा रोगियों में वमन या स्नेहयुक्त विरेचन करावें। यथा— शोषी मुञ्चित गात्राणि पुरीषस्रंसनादिष । श्रबलापेक्षिणीमात्रां कि पुन यों विरिच्यते।।

च० चि० ग्र० ५

कोष्ठ के शुद्ध हो जाने पर कास, श्वास, स्वर भेद, शिर: शूल, पाश्वंशूल तथा ग्रंस शूल को दूर करने के लिये घरक चिकित्सा-स्थान के इसी ग्रध्याय में विणित प्रपौण्डरी-काद्य घृत (पुण्डरीक काष्ठ, मुलहठी, पिप्पली, बड़ी कटेरी, बला, मूलत्वक् इनके कल्क से सिद्ध दूध से निष्कासित घी) का प्रयोग लाभप्रद है। यूं तो साधारणत: भोजन के पश्चात् किया गया घृत-पान उपरोक्त पीड़ाग्रों को दूर करने में स्वयं सिद्ध है।

यक्ष्मा से पीड़ित रोगी को भुक्तान्त में या भोजन के मध्य में ग्रग्निबलानुसार रास्नाघृत—(यह शोषनाशक है) घी-प्रस्थ, रास्ना, बलामूल, गोखरू, शालिपणी, पुनर्नवा इन द्रव्यों का क्वाथ ५ प्रस्थ, दूध २ प्रस्थ, कल्कार्थ—जीवन्ती, पिप्पली (एकसाथ १ शराब) या बलाघृत के सेवन से शिरःशूल ग्रादि दूर होते हैं।

चरक के प्रसिद्ध टीकाकार चक्रपाणि ने बलाघृत, बलाक्षीर, रास्नाघृत और रास्नाक्षीर ऐसा अर्थ किया है। किन्तु, टीकाकार गंगाधर के अनुसार 'रास्ना घृत सक्षीरं' पाठ के द्वारा घी को रास्ना के कल्क और चतुर्गण दूध से सिद्ध करने को बताया है। इसी तरह 'सक्षीरं वा बला- घृतम्' पाठ के द्वारा घी को बला कल्क और चतुर्गण दुग्ध से सिद्ध करने को बताया है।

इनके लिये ग्रवस्थानुसार खर्जूरादि घृत (च० चि० ग्र० ८) पचमूलादि घृत (घी २ प्रस्थ, पचमूलों का क्वाथ ८ प्रस्थ, दूध २ प्रस्थ) ग्राधा तोला की मात्रा में प्रयोग करें। स्वरसाद, शिर:शूल, पार्श्वशूल, श्रंसशूल, श्वास-कास एवं ज्वर को दूर करने के लिये दशमूल से साधित दूध से निष्कासित ताजे घी में पिप्पली चूर्ण और शहद का प्रक्षेप देकर वमन कराना हितकर है।

इसके लिये पंचमूलों से साधित दूध से निष्कासित ताजा घी भी बहुत लाभदायक है।

चक्रपाणि के 'लेहान् कासापहान्' पाठ के द्वारा सात उपद्रवों का ग्रहण किया गया है श्रौर ज्वर के स्थान पर हिक्का का उल्लेख किया गया है। किन्तु; राजयक्ष्मा के लक्षणों के मूल पाठ में हिक्का का पाठ नहीं मिलता है। संभव है, उपद्रव रूप में हिक्का का जिक स्राया हो या लेखक के द्वारा प्रमादवश हिक्का का पाठ कर दिया गया हो। क्योंकि, स्राचार्य द्वारा हिक्का-नाश के लिये यहाँ पर विधान नहीं बताया गया है श्रौर न तो नीचे के लेहों के योगों का गुण बताते हुए हिक्का का पाठ है। ये चार लेह निम्न हैं:——

- (१) पिण्डखर्जूर, पिप्पली, द्राक्षा, हरें, काकड़ाश्वंगी, दरालभा।
- (२) त्रिफला, पिप्पली, मोथा, सिंघाड़ा, पुराना गुड़, खांड।
- (३) क्षीर काकोली, कचूर, पुष्करमूल, तुलसी, खांड, पुराना गुड़ ।
- (४) सोंठ, चित्रक, लाजा, पिप्पली, ग्रांवला ग्रौर पुराना गुड़। यथा—

खर्जूरं पिप्पली द्राक्षा पथ्या श्रृंगी दुरालभा। त्रिफला पिप्पली मुस्तं श्रृंगाटं गुड़ शर्करा।। वीरा शटी पुष्कराख्यं सुरसः शर्करा गुड़। नागरं चित्रको लाजा पिप्पल्यामलकं गुड़:।।

च० चि० ग्र० ८

इन श्राघे श्लोकों में बताये गये चार योगों का मधु श्रौर घी के साथ प्रयोग करने से कास, श्वास, स्वर भेद एवं पार्श्वशूल दूर होता है। श्वास-कास एवं कफ को दूर करने के लिये सितोपलादि लेह का (मिश्री १६ तोला, वंशलोचन प्रतोला पीपर ४ तोला, इलायची २ तोला, दालचीनी १ तोला, चूर्ण बनाकर मधु के साथ) सेवन करना चाहिये। इसके श्रतिरिक्त वलादिघृत, गोक्षुरादि-

APRING AND REPORTED TO AN AND THE PARTY.

घृत, जीवन्त्यादि घृत, बलादि क्षीर (च० चि० ग्र० ८) का प्रयोग भ्रवस्थानुसार करना चाहिये। कफ-प्रसेक की दोषानुसार चिकित्सा

इनमें प्रथम बलवान रलें ध्मिक पुरुष को कफ प्रसेक रहने पर वमन कराना चाहिये। वमन के बाद दीपन द्रव्यों से युक्त लघु ग्राहार (जी, गेहूँ, माध्वीक, जांगल पशु-पक्षियों का मांस-रस) द्रव्यों का प्रयोग करावें। फुफ्फुस में कफ के ग्रधिक निकलने से वायु द्वारा उस कफ को बाहर फेका जाता है। इस कफ-प्रसेक की चिकित्सा विद्वान् वैद्य स्निग्ध ग्रौर उष्ण किया से करें। छर्दि को दूर करने के लिये उपरोक्त चिकित्सा से काम लें।

अतिसार आदि की चिकित्सा

श्रिग्निमान्द्य के कारण रोगी को प्रायः श्राँवयुक्त श्रितिसार होता है। मुख वैरस्य श्रीर श्रक्ति भी रहती है। इसे दूर करने के लिये श्रिग्निदीपक, श्रितिसार नाशक, श्रीर मुख को शुद्ध करने वाला तथा श्रक्तिनाशक योगों का व्यवहार करना चाहिये।

इन योगों में मल को बाध कर लाने के लिये सोंठ, श्रौर इन्द्रजौ को एकतित कर मात्रानुसार तण्डुलोदक से लेना चाहिये। पाढ, बेलसोंठ, श्रजवायन, (सम भाग, मात्रा दो माशा) को तक के साथ सेवन करना चाहिये। दुरालभा, श्रदरख श्रौर पाढ़ सम भाग मात्रा—दो माशा, श्रनुपान सुरा से लें। इसके श्रतिरिक्त जम्ब्वादि चूर्ण (जामुन बीज, श्राम की गुठली, बेल सोंठ, कैथ, सोंठ सम भाग) पेया श्रौर मण्ड के साथ श्रतिसार-नाश के लिये दें। उपरिलिखित तीन योगों से खंडयूष, मसूर श्रादि दाल, उपयोगी धान्य श्रौर घृत श्रादि स्नेह से युक्त किपत्थ, श्रनार एवं चांगेरी श्रादि से खड़ा करके देना चाहिये।

वेतसार्जुनजम्बूनां मृणालीकृष्णगंधयोः । श्रीपण्यां मदयन्त्याश्च यूथिकायाश्च पल्लवान् ।। मातुलुंगस्य घातक्या दाड़िमस्य च कारयेत् । स्तेहाम्ललवणोपेतान् खडान्सांग्राहिकान् प्ररान् ।। च० चि० श्र० 5

इन क्लोकों में कथित द्रव्यों से साधित खण्ड रोगी को दें। व्याजन के लिये शीघ्र पचने वाले मांस-रसों का प्रयोग एवं बेलसोंठ दें। ग्रन्न में लाल शालि (चावल) उत्तम है। पीने के लिये शालिपणीं, पृश्तिपणीं, वृहती, कंटकारी और गोखरू-इन लघुपंचमूलों से षडङ्ग परिभाषा के अनुसार साधित जल देना चाहिये। मुख की विरसता को दूर करने के लिए

मुख की बिरसता को दूर करने के लिये चक्रपाणि के कथनानुसार सायं-प्रातः मुख को शुद्ध करनेवाली दातौन (निम्ब, खदिर, महुन्ना और करंज की) करनी चाहिये। इसके अतिरिक्त दीपन, पाचन, स्वच्छ श्रौषध एवं मन के लायक हितकर अन्नपान का सेवन करें। निम्नोक्त श्लोकानुसार मुखशोधक योगों के क्वाथों से मुख धोना चाहिये।

त्वङ्मुस्तमेलाधान्यानि मुस्तमामलकंत्वचम् । दार्वी त्वचो यमानी च पिप्पल्यस्तेजवत्यपि ।। क्लोकपादेष्वभिहिता रोचना मुख शोधनाः ।। गुड़िको धारयेदास्ये चूर्णो वा शोधयेन्मुखम् । एषामालोडितानां वा धारयेत्कवलग्रहान् ।। ——च० चि० ग्र० प

नीचे के यथासंभव प्राप्य द्रव्यों में सुरा, माध्वीक, शीघु, तैल, मधु, श्रौर घी मिश्रित दूध श्रौर इक्षु स्वरस का कवल घारण करना चाहिये। दवा के रूप में चरक में विणत यवानि खाण्डव (श्रजवायन, तिन्तिड़ीक, सोंठ, श्रम्लवेत, श्रनारदाना, शुष्क खट्टे बेर (सभी १ कर्ष), धनियाँ, सौंचर नमक, जीरा, दालचीनी, (प्रत्येक श्राधा कर्ष), काली मिर्च दो भाग खांड ४ पल), यह मुखविरसता को दूर करने के साथ-साथ हृदय, पार्श्वशूल, कास, श्वास, एवं विबंध को भी दूर करता है। तालिसाध चूर्ण (तालीस-पत्र १ भाग, काली मिर्च २ भाग, सोंठ ३ भाग, पिप्पली ४ भाग, दालचीनी श्राधा भाग, इलायची १।। भाग, मिश्री ३२ भाग, मात्रा १ से २ माशा तक) का प्रयोग करना लाभ-दायक है। राजयक्ष्मा रोगी के लिये मास का प्रयोग——वृंहण श्रौर पुष्टिकारक होता है। इसका विधान चरक में श्राया है।

वातप्रधान यक्ष्मा रोगी के लिये म्रानूप-जलज ग्रीर जलचर पशु-पक्षियों का मांस हितकर है। कफ-पित्त से म्राकान्त यक्ष्मा के रोगियों को प्रतुद, विष्किर ग्रीर जांगल जीवों के मांस का प्रयोग करना श्रेयस्कर है। यथा—

SERVICE OF A MARKET STATE STATE OF A MARKET STAT

प्रतुदाविष्किराध्वैव धन्वजाश्च मृगाद्विजाः। कफपित्तपरीतानां प्रयोज्याः शोषरोगिणाम्।। च० चि० ग्र० व

इस तरह रोगी शास्त्रोक्त विधि से साधित इच्छानुसार कोमल रस व शुभ गंध से युक्त मांस का भक्षण करें।

जो शोष रोगी उदारिचत्त होकर यथाविधि मांस का ग्राहार एवं माध्वीक सेवन करता है, उसके समीप ग्रधिक दिनों तक शोष नहीं ठहर सकता।

वारुणीमंड नित्यस्य बहिर्मार्जन सेविनः। ग्रविधारित वेगस्य यक्ष्मा न लभतेऽन्तरम्।।

च० चि० ग्र० ८

मांस-भोजी पशु-पिक्षयों के मांस-रस से साधित घृत का प्रयोग यक्ष्मा रोगी को कराना चाहिये। घृत साधनार्थ—— घृत से चतुर्गुण मांस-रस लेना चाहिये। ग्रथवा दश गुने गौ के दूध से घृत को सिद्ध कर मधु के साथ प्रयोग करावें। मद्य तीक्ष्ण, उष्ण, विशद ग्रौर सूक्ष्म गुणयुक्त होने से स्रोतों के मुख को खोल देता है; जिनके खुलने से रस-रक्तादि सप्त धातुएँ पुष्ट होती हैं ग्रौर यक्ष्मा शीघ्र शांत हो जाता है।

यथा---

मद्यं तैक्ष्ण्योष्ण्य वैशद्य सूक्ष्मत्वात्स्रोतसां मुखम्। प्रमथ्य विवृणोत्याशु तन्मोक्षात्सप्तधातवः।। पुष्यन्ति धातु पोपाच्च शीघ्रं शोषः प्रशाम्यति।। च० चि० प्र० प

शोष को दूर करने के लिये दशमूलादि घृत (सिद्धं मधुरकँद्रंब्ये दंशमूलकपायिकैः। क्षीर मांस रसोपेते घृंतं शोपहरं परम्) मात्रा श्राधा तोला, एवं स्रोतों के शोधन के लिये पचकोलादि घृत (पिप्पली पिप्पलीमूल चब्य चित्रक नागरैः। सयावशुकैः सक्षीरैः स्रोतसां शोधनं घृतम्)। मात्रा १। से १।। तोला तक यवागृ, शहद या श्रन्न के साथ मिलाकर देना चाहिये।

बहिर्मार्जन— बहिःस्पर्शनमाश्रित्य वक्ष्यतेऽतः परं विधिः । स्नेह क्षीराम्बु कोष्ठे तं स्वभ्यवतमवगाहयेत् ।।

स्रोतो विबंध मोक्षार्थं बलपूष्ट्यर्थमेव च।।

च० चि० ग्र० प

ग्रवगाहन के पश्चात् कोष्ठक के मिश्रक स्नेह से बहिर ग्राने पर हाथों पर घृत-तैलादि को लगाकर रोगी के शरीर को धीरे-धीरे मलें। मालिश के पश्चात् जीवन्ती, शत-वीर्या, विकसा (मंजिष्ठा), पुनर्नवा, ग्रसगंध, ग्रपामार्ग, जयन्ती, मुलहठी, बला, बिदारीकन्द, सरसों, कूठ, चावल, ग्रलसी, उड़द, तिल, किण्व (सुराबीज) के चूर्णों को एकत्र समभाग लेकर त्रिगुण जौ चूर्ण मिला कर दही श्रौर शहद के साथ शरीर पर उबटन लगावें। इससे बल-वर्ण की वृद्धि होती है। उत्सादन के बाद जीवनीयगण की ग्रोपिधयों द्वारा सिद्ध किये गये जलों में श्वेत सरसों का कल्क ग्रौर सुगंधित द्रव्यों को डालकर ऋतु के ग्रनुसार (ग्रीष्म में शीत, शीतकाल में उष्ण) सुखकर जल से स्नान कराना चाहिये।

चरक के टीकाकार गंगाधर के विचार से सरसों से साधित जल से शीतकाल में, गन्ध द्रव्यों से साधित जल से उष्णकाल में और जीवनोय गणों से साधित जल से वर्षाकाल में स्नान कराना चाहिये।

स्नानादि के पश्चात् स्वच्छ वस्त्रों को धारणकर, भूषणों से विभूषित होकर, गौ. सुवर्ण स्रादि मंगलगकारक स्पर्श्य द्रव्यों का स्पर्श कर, देवता, चिकित्सक स्रौर ब्राह्मण की पूजा करके, मन को अभीष्ट एवं वर्ण, रस, गंध से युक्त, सुस्वादु स्रौर सुख को देने वाले इच्छानुसार पथ्यकर व्यञ्जनों के साथ भोजन करें। शोष रोगियों के लिये कम से कम एक वर्ष के पुराने धान्यों का प्रयोग करना स्रत्यन्त पथ्यकर है।



उरस्तोय और कल्याणसुन्दर रस

बैद्य लक्ष्मीनारायण चौरासिया, आयुर्वेदाचार्य

रोगी का नाम—भगवानदेवी (धर्मपत्नी ला० वैजनाथजी); स्थान—मानियाँ (धौलपुर); ग्रायु—२५ वर्ष।

विवरण-दिसम्बर १९५० में गर्भावस्था की दशा में पेचिश हई, जो लगभग दो माह तक न्यूनाधिक रूप में चलती रही। परिमाणतः रक्ताल्पता ग्रत्यधिक हो गई। इसी श्रवस्था में प्रसव हन्ना। प्रसव के तृतीय दिवस के स्नान के पश्चात् तीत्र ज्वर (१०२ डिग्री) श्रौर पार्श्वशूल श्रारम्भ हो गया। स्थानीय चिकित्सक द्वारा पेनिसलीन के तीन-तीन घंटे बाद सूचीवेध ग्राठ दिन किये गये। इससे पाइर्वशुल में किञ्चित् कमी हुई, पर ज्वर बना ही रहा। इसके साथ ही कुछ अन्य चिकित्साएँ भी हुई, किन्तु ज्वर नहीं गया। तत्पश्चात रोगीणी को ग्रागरा लाकर सर्वप्रथम यहाँ के एक प्रमख एलोपैय चिकित्सक को दिख-लाया गया और उनकी सम्मति से १२ फर्वरी १६५१ को एक्स-रे लिया गया (देखिये चित्र नं० १०)। इसके द्वारा ज्ञात हम्रा कि दक्षिण पाइवं में तोय (Effusion) चौथी से सातवीं पसली में पर्याप्त मात्रा में उपस्थित है। श्रस्तु, चिकित्सार्थं डाईहाइड्रोस्ट्रेप्टोमाइसीन के श्राधा-ग्राधा ग्राम के सूचीवेध प्रातः-सायं बराबर लगभग तीनमाह तक लगते रहे। किन्तु ज्वर, कास श्रौर निर्वलता में कोई अन्तर न आने पर सरोजनी नायड ख्यातिप्राप्त रोग-विशेषज्ञ डॉक्टर को ग्रस्पताल के दिखलाया गया ग्रौर प्नः ३ मई १६४१ को एक्स-रे लिया गया (देखिये चित्र नं० ११)। किन्तु उरस्तोय के पानी (Effusion) में अथवा ज्वर, कास श्रीर निर्बलता में कोई कमी नहीं हुई। तब पुनः डाईहाइड्रोस्ट्रेप्टोमाइसीन तथा पास (Para Amins salicilat) के सुचीवेध भ्रौर भ्रत्य मिश्रण भ्रादि लगभग चार मास चलते रहे। एक बार उरस्तोय का जल भी निकाला गया, किन्तू ज्वर, कास, निर्बलता दिन पर दिन बढ़ती ही गई।

ग्रन्त में नैराश्य ग्रवस्था प्रतीत होने पर रोगिणी को हमें दिखलाया गया। उक्त चिकित्सा का परिणाम जानने

के लिए मैंने भी एक एक्स-रे कराने की सम्मति दी, जो ता० १ सितम्बर १६५१ को लिया गया (देखिए चित्र नं० १२)। यह देख कर ग्राश्चर्य हुन्ना कि सात मास के निरन्तर प्रयास ग्रौर एलोपैथी की पूर्ण चिकित्सा के पश्चात् भी रोगिणी की दशा ज्यों-की-त्यों पाई गई। अन्त में रोगिणी के अविभावकों ने निराश होकर आयुर्वेदिक चिकित्सा में देने का निश्चय किया श्रौर रोगिणी मेरी चिकित्सा में ग्रा गई। रोग स्पष्ट पर्याप्त रहता था । कास भी विश्राम नहीं लेने देती थी । यकृत्वृद्धि पर्याप्त हो चुकी थी। रक्ताल्पता भी भीषण दशा को पहुँच चुकी थी। इस कारण आयुर्वेद की प्रमुख श्रौषध ''कल्याणसून्दर रस'' श्रो बैद्यनाथ भवन लि० से खरीद कर सेवन कराने ग्रौर तया प्रवाल के सूची वेध की व्यवस्था के साथ रोगीणी को उसके माता-पिता के निवास-स्थान (खदौली) रहने का ग्रादेश देकर चिकित्सा ग्रारम्भ की जो निरन्तर तीनमास तक चलती रही भ्रौर रोगिणी शनै:-शनैः स्वास्थ्यलाभ करती गई। ज्वर, कास एक मास में बिल्कुल जाते रहे ग्रौर शक्ति बढती गई। एक-एक मास पश्चात् हम रोगिणी का निरीक्षण करते रहे। तीन मास में ग्राश्चर्य जनक लाभ देख कर इच्छा हुई कि पून: एक्स-रे कराकर देखा जाए कि उरस्तोय की क्या हालत है। इसलिए १४ दिसम्बर १६५१ को पूनः एक्स-रे कराया (देखिये चित्र नं० १३)। यह देखकर ग्रति प्रसन्नता हुई कि जो उरस्तीय दो-दो बार डाईहाइडोस्ट्रेप्टो माइसीन के पूरे कोर्स लगने, पानी निकालने, पास खिलाने तथा अन्य मिश्रण ग्रादि मिलते रहने पर भी सात माह में ठीक न हो पाया था, वह 'कल्याणसु न्दर रस' के तीन मास के प्रयोग से बिलकुल ठीक हो गई। किन्तु यकृत्वद्धि शेष रह गई थी। उसकी भौषध के लिये 'ग्रष्टादशे क्र लौह' की व्यवस्था कर दी गई ग्रौर रोगिणी ग्रपने ग्राम-मानियाँ चली गई।

(शेषांश १२६ पृष्ठ पर)

क्षय-रोग में मेरा प्रत्यक्ष अनुभव

आयुर्वेदालङ्कार वैद्य रामगोपाल शास्त्री, आयुर्वेदाचार्य

म्राज-कल यक्ष्मा रोग प्रायः १६ वर्ष से २५ वर्ष तक के स्रायुवालों को स्रधिक होने लगा है। इसका खास कारण सिनेमा, सह-भोजन, चायपार्टी स्रादि है। स्राज-कल के नवयुवक पोषक-भोजन न करके चाय स्रादि का स्रधिक सेवन करने लगे हैं। जिस प्याले में कुष्ठ या क्षय रोगी स्रादि चाय पीते हैं, उसी प्याली में बेचारे स्वस्थ पुरुष को भी चाय दी जाती है। क्षय-रोग के कीटाण प्याले से मुख के द्वारा जिस स्वस्थपुरुष के शरीर में प्रवेशकर जाते हैं उसको भी क्षयाक्रान्त कर देते हैं। स्राज-कल स्रायुर्वेद का सिद्धान्त "त्र्यहात् वसन्त शरदोः पक्षात् वर्षानिदाघयोः" वाला सूत्र भूल जाने के कारण लोग नित्य संभोग में रत रहते हैं, इस कारण व्यवायजन्य प्रतिलोम क्षय स्रधिक होता है। इसी सम्बन्ध में कुछ अपने स्रनुभव में स्राए हुए प्रयोग लिख रहा हूँ—

- (१) कर्कोटक भस्म—नर जातीय केकड़े को चीरकर नाखून सिंहत उसको हाँड़ी में रखकर ग्रम्नि में फूँक दें। भस्म हो जाने पर महीन पीस कर रख लें। २ रत्ती भस्म शहद के साथ दिन में ३ बार लेने से क्षय नष्ट होता है।
- (२) नर केकड़े को चीर कर इनकी मिट्टी साफ करके पाव भर पानी में पकने के लिए अग्नि पर चढ़ा दें। थोड़ा नमक, दालचीनी, धनिया, तेजपात भी डाल दें। पक कर ४ तोले जल रहने पर छान कर थोड़े से घी में लौंग का बघार देकर प्रातः मरीज को पिला दें। इससे क्षयरोग में बड़ा लाभ होता है। पुराने अग्निमान्द्य में भी कुछ दिनों तक सेवन करने से भूख लगने लगती है।
- (३) क्षयार्क—खूबकला १ तोला, दालचीनी १ तोला, चन्दन लाल १ तोला, जीरास्याह १ तोला, सोंठ १ तोला, पीपल छोटी १ तोला, लौंग १ तोला, छोटी इलायची १ तोला, तेजपात १ तोला, गिलोय 511, खश १ तोला, शतावरी १ तोला, ग्रसगंघ २11 तोला, गुलभण्टी ५ तोला, गोखरू ५ तोला, बकरे की कलेजी 5१11 सेर,

केकड़ा नग ५०, दूध बकरी या गौ का 5 द सेर, कलेजी छोड़-कर शेष श्रोषधियों को जौ कूटकर के शाम को 5१ सेर दूध में भिगो दें। कलेजी सुबह ताजी लाकर महीन-महीन टुकड़े कर के कपड़े में बाँध कर दवा मिश्रित जल में डाल कर श्रक खींच लें। श्रक खींचते समय ३ माशे केशर की पोटली बनाकर भवके की नली के मुँह पर वाँध दें। ताकि श्रक पोटली पर से होता हुआ बोतल में गिरे। जब पूरा श्रक खिंच जावे, तब सारा श्रक एक बर्तन में डालकर फिर बोतलें भर लें। उपरोक्त श्रक ३ तोला प्रातः श्रौर ३ तोला शाम को पीने से क्षय रोग में बड़ा लाभ होता है।

(४) चन्द्रोदय पड्गुणबलिजारित ३ माशा, शु० विष ३ माशा, शुद्ध टंकण ३ माशा, काली मिर्च ३ माशा, चाँदी का वर्क ३ माशा, सोने का वर्क ३ माशा, बंगभस्म ३ माशा, प्रभ्रक भस्म शतपुटी ३ माशा, कान्तलौह भस्म ३ माशा, वैकान्त भस्म ३ माशा सब को नीबू व ग्रदरक के रस में २-२ रोज घोटें। बाद में २ छोटी टिकिया बनाकर सुखा लें। सूख जाने पर सुरमा के समान महीन पीस लें व बोतल में भरकर रख लें। इसके उपरान्त २ रत्ती सुवह व १ रत्ती शाम को, ४ रत्ती बंशलोचन, ४ रत्ती छोटी इलायची के बीज, ४ रत्ती सत्त गिलोय व ४ रत्ती मुलहठी, १ तोला शहद के साथ लेवें।

इसके सेवन से क्षय , जीर्णज्वर तथा वीर्यगत ज्वर को अधिक लाभ पहुँचाता है। भूख न लगना, दिन-दिन शरीर का क्षय होते जाना आदि रोगों को शीघ्र नष्ट करता हुआ यह आरोग्य प्रदान करता है। इसके अतिरिक्त यदि इस रसायन को मक्खन—मिश्री के साथ काफी दिनों तक सेवन किया जाय तो सारे शरीर के अवयवों, तथा दिल, दिमाग व वीर्य को अधिक बलवान् बनाता है। वीर्य की खराबी से उत्पन्न होनेवाले सारे रोगों को नष्ट करता है। गिरती हुई आरोग्यता को ठहराने में सहायता करता है। मन्दाग्नि और पाचनशक्ति की ठीक करता है। कफ-बात से होने वाली व्याधियाँ जसे प्रतिक्याय, कफ, खाँसी, दमा, ग्रम्चि, मन्दाग्नि, बहु-मूत्र ग्रादि रोगों को नष्ट करता है। प्रसूता स्त्रियों को सदैव निर्वल बना रहना, इसके सेवन से ठीक हो जाता है।

- (५) स्राचार्य प्रवर श्री यादवजी त्रिकमजी के लिखे हुए सिद्धयोग संग्रह में 'रसोनश्रीर योग' क्षय रोग में बहुत लाभ करता है। किन्तु पित्त प्रधान क्षय में इससे लाभ नहीं होता। जिस क्षय में मुख के द्वारा रक्त द्याता हो, उसे उपरोक्त प्रयोग न करवाएँ।
- (६) नीबू का रस १ तोला, मूली का रस १ तोला, प्याज का रस १ तोला, श्रदरक का रस १ तोला, सेव का रस १ तोला, सेव का रस १ तोला, सब को एक साथ मिलाकर प्रातः पीने से क्षय रोग में लाभ होता है। प्रारम्भ में इसके प्रयोग से किसी-किसी को खाँसी बढ़ जाती है, पर कुछ दिन बाद स्वतः ठीक हो जाती है।

फफ्फस-परीक्षण-विधि

क्षय रोगी को उकड़ बैठा दें ठीक उसी प्रकार जिस प्रकार की बालक अक्को-बक्को खेलते हैं। दोनों हाथों को दोनों जाँघों के बीच में रखकर हाथ की दशों अंगुलियाँ जमीन पर रख दें। पहिले एक हाथ की अंगुली से उठाना शुरू करें। बारी-बारी में सब अंगुलियाँ मरीज उठावे। जिस हाथ की अंगुली वगैर दूसरी अंगुली के सहारे से न उठे, समझना चाहिए कि उसी ओर को फेकड़ा खराब है। (७) दो नर केकड़े लेकर चीर कर उनकी मिट्टी निकाल कर पाव भर पानी में पकाएँ। पकते समय थोड़ा नमक भी उसमें डाल दें। पाव भर पानी को ४ तोला रहने पर छान कर थोड़ा तेजपात, इलायची, धनियाँ, पीस कर डाल दें। बाद में लौंग का बघार देकर सुबह पिलाएँ। यदि पीने में स्वादयुक्त न मालूम हो, तो दाल या साग में मिला कर दें। इसमें चिर नष्ट क्षुघा थोड़े दिन में ठीक हो जायगी। क्षय के विषय में जहाँ तक मेरा अनुभव है बिना मांस-प्रयोग के क्षय रोग नहीं जाता है। "छागोप-सेवा सततच्छागमध्ये तु यक्ष्मनुत्" के अनुसार इस रोग में विविध जीवों के मांस का सेवन कराना चाहिये। अग्नि-होत्री को क्षय रोग कभी नहीं होता। कदाचित् हो भी जाय ती शीघ्र ठीक हो जाता है।

में खिनयाधाना के राजा साहब की बहन की चिकित्सा कर रहा था। वह तो ठीक हो गई, पर उसी समय ३२ के आन्दोलन में मैं पकड़ा गया। जेल की यातनाओं के कारण मुझे कई बार अनशन करना पड़ा। अत: मुझे क्षय रोग ने प्रस लिया। अधिकारियों ने, हालत खराब देख कर अवधि के १ मास पूर्व ही मुझे छोड़ दिया। बाहर आकर बिना दूथ, फल, अन्न आदि के छ: मास तक केवल मांस-भोजन पर ही रहा। अच्छा हो जाने पर मेरा वजन ५२ पौंड बढ़ा। अत: मेरा दृढ़ विश्वास है कि बिना मांस सेवन के क्षय रोग नहीं जाता चाहे वह क्षय अनुलोम हो या प्रतिलोम।

शेषांश]

उरस्तोय ग्रौर कल्याण सुन्दर रस

[१२७ पृष्ठका

कुछ दिन बाद वहाँ एक भोज में कई दिनों के वासी छाछ के रायते को पीने से उसके उदर में भयंकर जोथ श्रौर ज्वर हो गया, जिस की चिकित्सा परिवार के लोगों की त्राज्ञानसार त्रागरे के सरोजिनी नायडु ग्रस्पताल में की गई। शोथ और ज्वर लगभग डेढ मास में ठीक हो गए. किन्त् यकृत्वृद्धि बनी रही। अस्पताल से लाकर पूनः उसके माता-पिता के यहां छोड़ा गया, जहाँ ४-५ मास तक ग्रामीण चिकित्सक द्वारा यकृत्वद्धि की उचित चिकित्सा होती रही श्रौर रोगिणी पर्याप्त ठीक हो गई। किन्त यकृतवृद्धि शेष थी। अतः मानियाँ से जाते समय मझे दिखलाने पर मैंने संकेतकर दिया था कि ग्रपथ्य से बचती रहना। कुछ समय वह ठीक रूप में चलती रही। इस वर्षे इसी भ्रपथ्य के कारण , जिसको हम प्रयत्न करने पर भी ज्ञात न कर सके, यकृत इतना बढ़ गया कि उसने उदर का चौथाई भाग घेर लिया। स्वास की गति स्रति तीब्र, ज्वर श्रौर कास भी तीव्र होकर रोगिणी श्रति क्षीणावस्था को पहुँच गयी, तब हमें सूचना दी गई।

मानियाँ जाकर देखा, हृदय की गति तीव्र होने से मह से एक शब्द नहीं बोल सकती थी ग्रौर लक्षण सब ऋरिष्ट कारक देखकर कहना पड़ा कि ग्रवकी बार सम्हालना कठिन प्रतीत होता है, किन्त्र प्रयत्न तो करना ही है। फिर महस्रपूटी अभ्रक आधो रत्ती, कान्तलौह भस्म एक रत्ती दोनों का मिश्रणकर ४ पुड़िया श्रौर मक्तापिष्टी नं० १ की १-१ रत्ती की दो पृड़िया प्रतिदिन र्देना ग्रारम्भ की गई। साथ-साथ रेटीकूलोजिन (लिवर एक्सट्रेक्ट) के सूचीवेध की व्यवस्था कर दी गई, जिससे रोगिणी की दशा दिन-पर-दिन सम्हलती गई । ज्वर, कास. उदर-शोथ सब ठीक हो गया। स्रभी यकृत विद्व थोडी शेष है। वजन १४ पौंड बढ़ गया, ग्रच्छी तरह खाना खाती है, चलती-फिरती है । श्रब श्रोषधि की व्यवस्था कान्तलौह भस्म तथा स्रारोग्यवर्द्धिनीबटी कर दी गई है। इस समय रोगिणी तथा उसके पतिदेव सम्मख बैठे हैं, यह विवरण उसने पूछ कर पूष्ट रूप से लिखाजा रहा है। ग्राशा है चिकित्सा-संसार इससे लाभ उठा सकेगा।

क्षय की अचूक ओषधि—लहसुन

वैद्य रामेशवेदी, आयुर्वेदालंकार

क्षय की चिकित्सा में लहसुन की उपयोगिता का उल्लेख सब से पहिले एक हजार, ईस्वी पूर्व में मिलता है। उसके बाद भी प्रायः हर जमाने में इसका प्रयोग किया जाता रहा है। कश्यप, चरक ग्रादि पुराने समय के श्रेष्ठतम चिकित्सक इमे इस रोग में देते रहे हैं। वर्तमान समय में फेफड़े के क्षय में इसका ग्रन्तः प्रयोग करने के लिए लन्दन के स्वर्गीय डॉक्टर यूरे, वेनिस के डाक्टर कावाजानी तथा ग्रन्य डॉक्टरों ने भी सिफारिश की है। इन विद्वानों ने कन्द श्रौर उसके योगों का केवल ग्रन्तः प्रयोग ही किया है, ऐसा प्रतीत होता है। ज्ञात होता है कि लहसुन के तेल की शीध्र उड़ जाने की तीव्र शक्ति ग्रौर त्वचा पर ग्रथवा जरूमों पर लगाने से ग्रन्बर घुस जाने की इस की ग्राद्भत शक्ति को इन विद्वानों ने नहीं जाना था। इस तेल के गुण ग्रत्यन्त महत्त्वपूर्ण हैं।

प्रकृति का सर्वोत्तम कृमिहर

लहसुन में जो अत्यन्त उड़नशील पदार्थ होते हैं, वे इसे प्रथम श्रेणी के कृमिहरों (ए. ए. ए. ए. हे के रोगों की चिकित्सा में सुँघाने के लिए इसे सर्वोत्कृष्ट मृल्यवान् पदार्थ वना देते हैं। मनुष्य-शरीर के अन्दर रोगों के वहुत-से कीटाणुओं को मारने के कारण यह केवल उपयोगी ही नहीं है, किन्तु शरीर के जन्तुओं के लिए निरापद भी है। अब तक मालूम किए गए प्रभाव शाली सब कृमिहरों में यह सब से भिन्न है। प्रकृति का सब से अच्छा कृमिहर वह है, जो अन्दर और बाहर दोनों तरह से प्रयुक्त होता है। इसकी जीवाणुनाशक-शिक्त की कार्वोलिकाम्ल से या किसी दूसरे विपैले पदार्थ के साथ तुलना करना बहुत गलत रास्ते पर ले जा सकता है। चाहे मुख द्वारा हो या स्थानिक प्रयोग द्वारा। लगातार बहुत देर तक दिये जाने पर भी यह कोई हानि नहीं करता। लेप भी उपयोगी

लेप करने से अक्षय-त्वचा में यह कितनी शीघ्रता से

प्रवेश कर जाता है, यह इस बात से समझा जा सकता है कि यदि त्वचा पर किसी भी जगह लेप कर दिया जाय, तो इसका कियाशील तेल झट रक्त-संचार में मिल जाता है। जिसका प्रमाण यह है कि उसकी साँस में भी इसकी गन्ध ग्राने लगती है। शरीर के प्रत्येक हिस्से में घुस कर यह फेफड़े, त्वचा, जिगर, गुर्दे, दूध ग्रौर लार के द्वारा बाहर निकलता है।

हिड्डियों के क्षय में भी

लहसुन में विद्यमान उड़नशील तेल, प्रबल कृमिनाशक होने से, क्षय के कृमियों की वृद्धि को रोकने में आश्चर्यजनक प्रभावकारी होता है। खून में मिलकर यह तैल फेफड़े, जिगर, गुर्दे, तथा त्वचा में दौड़ा करता है और शारीरिक घातुओं तथा रचनाओं में गहराई तक पहुँच जाता है, जिससे समस्त शरीर के अन्दर किसी भी जगह क्षय के कीटाणुओं का उपद्रव हो, तो उसे रोकता है। हिडुयों तक के क्षय को यह ठीक करता हुआ देखा गया है।

हाथ-पैर कटने से रक्षा

एक जवान मनुष्य के पैर श्रौर पंजे की सारी हिंडुयों को क्षय के कीटाणुश्रों ने खा लिया था। गली हुई हिंडुयाँ वाले पैर को कटवा डालने की उसे सलाह दी गई, परन्तु ऐसा करने को वह राजी न हु,श्रा। दो महीने के बाद जब डा॰ मिनचिन ने उसका पैर बिलकुल स्वस्थ श्रवस्था में देखा तो इस चमत्कार का रहस्य जानना चाहा। उन्हें यह जानकर श्राश्चर्य हुश्रा कि लहसुन का लेप करते रहने से उसका पैर बिलकुल ठीक हो गया था।

हथेछी कटते-कटते बची

मिनचिन ने दस साल के एक बच्चे का उदाहरण दिया है। हाथ की हथेलियों में क्षय रोग हो जाने से उसकी एक अंगूली तो काट ही डाली गई थी, हथेली के तीन गहरे घावों में सदा पीब बहती रहती थी। दूसरे उपचारों से असफलता प्राप्त होने के बाद उसकी लहसुन से चिकित्सा की जाने लगी। वारीक पीसे हुए लहसुन को चरबी के

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

साथ मिलाकर घाव पर रख दिया जाता था। चौबीस घण्टे के बाद पट्टी खोलकर तथा लेप किया जाता था। उसे इससे जल्दी ही लाभ नजर ब्राने लगा और प्रायः डेढ़ महीने में उसका हाथ बिलकुल ठीक हो गया। चरबी या बेसलीन में लहसुन के कल्क (लेप) मिलाने का उद्देश यह था कि कि लहसुन की जलन घावों पर कम ब्रनुभूत हो। क्षयी घावों की चिकित्सा-विधि

हड्डी के क्षयी जरूमों को लहसुन से कुछ सप्ताह इलाज करने के बाद यदि श्राराम न हो तो शल्य कर्म कराना चाहिए। हड्डी की परीक्षा करने से पता चलेगा कि ऊपर मरी हुई हड्डी का एक टुकड़ा है। उसके नीचे सड़े हुए मृत तन्तुओं का समूह है, जिसमें पीव ग्रच्छी तरह मिली हुई रहती है। शल्य कर्म से इन सब की सफाई करने के बाद लहसुन-चिकित्सा ग्रारम्भ कर देने से जल्दी ही ग्राराम होने लगता है।

न्यूयार्क में १०८२ रोगियों की चिकित्सा

न्यूयार्क में ट्रेपिलिटन हास्पिटल के डाक्टरों ने इन्हीं निर्देशों का पालन करते हुए दो साल से ऋधिक समय तक १० = २ क्षय रोगियों की चिकित्सा की। उन्हों ने इन रोगियों की चिकित्सा में क्षय के ५६ आधुनिक इलाजों की परीक्षा की। इन डॉक्टरों ने उदारता से डा० मिनचिन के मन्तव्यों और परीक्षणों को पुष्ट किया है। १६१४ के इण्टर स्टेट मेडिकल जर्नल के क्षयरोग-बिशेषांक में एक लेख प्रकाशित हुआ था, जिसमें डा० मार्शल ने इन परीक्षणों की रिपोर्ट दी थी।

विश्वसनीय औषध केवल लहसुन

वे इस परिणाम पर पहुँचे हैं कि क्षय के कीटाणुग्रों भौर उनसे पैदा होने वाले विविध प्रकार के रोगों पर विश्व-सनीय रूप से प्रभाव करनेवाली बनस्पति वर्ग की केवल लहसुन ही एक ग्रोषधि है। सब बनस्पतियों में लहसुन भौर खिनजों में पारा ये दो ही दवाएँ उन्हों ने लाभदायक पाये। ग्रपनी रिपोर्ट में वे लिखते हैं कि किसी स्थान पर लेप करने से लहसुन त्वचा द्वारा श्रच्छी तरह जज्ब कर लिया जाता है श्रौर श्रिधक गहरे तन्तुश्रों में घुस जाता है। इसके प्रयोग ने हमें सर्वोत्कृष्ट सफल परिणाम दिये हैं। त्वचा, हिंडुयाँ, ग्रिक्श्वाँ, फेफड़े या श्रौर कोई विशेष भाग

रोगाकान्त होने पर लहसुन सब ग्रवस्थाओं में प्रभावकारी पाया गया है। ग्रन्तः प्रयोग में ताजे निकाले रस की एक ड्राम मात्रा ग्रथवा उड़नशील तेल की बूँदें दिन में तीन बार दी जाती थीं। बाह्य प्रयोग में कन्दों के एक भाग कल्क को तीन भाग चरबी या वेसलीन के साथ मिलाकर उसमें पचास प्रतिशत रस मिलाकर बनाये मरहम का रोज लेप किया जाता था।

फेफड़े के क्षय में

डा० जोहनबेन ने ब्रिटिश मेंडिकल जर्नल के सम्पादक को एक पत्र भेजा था, जो १५ जुलाई १६१६ के जर्नल में पृष्ठ ६६ पर प्रकाशित हुन्ना था। वह पत्र इस प्रकार है—"डॉक्टर हॉबेल ने जैसा लिखा है, उससे कहीं ग्रिधिक यह छाती के रोगों में उपयोगी है। पिछले तीन सालों में इसके तरल-सार (एक्स्ट्रेक्ट) को फेफड़े के क्षय में घुसाने के काम में लाया जा रहा है। मुझे पूर्ण निश्चय है कि इसका प्रभाव फार्मलीन के हलके घोल के समान लाभकारी है ग्रीर इसकी खूबी यह है कि यह क्षोभ पदा नहीं करता। पहले में फार्मलीन का इस्तेमाल किया करता था।"

सन्धियों का क्षय

सन्धियों के क्षय की चिकित्सा भी लहसुन से सफलतापूर्वक की जा सकती है। रस को एक स्वच्छ लिण्ट पर
रख कर जोड़ (सन्धि) पर लगाकर पट्टी बाँध देनी चाहिए।
डा० बेन के तरलसार के प्रयोग में कई बार क्षोभ के कारण
उस स्थान की त्वचा पर छाले पड़ जाते थे। तब उन्हें
कुछ समय के लिये चिकित्सा बन्द कर देनी पड़ती थी और
छाले ठीक हो जाने पर फिर यही इलाज ग्रारम्भ कर दिया
जाता था। डा० मिन चिन बताते हैं कि जिन रोगियों की
त्वचा पर छाले पड़ जाते हैं, वे रोगी उनकी ग्रपेक्षा,
जिनकी त्वचा पर किसी प्रकार का क्षोभ नहीं पैदा होते;
जल्दी ठीक होते हैं।

रीढ़ का क्ष्य

कैंग्टन एस्टीन्सन ने डॉक्टर हावेल के लेख पर लिखा था कि काली खाँसी के अतिरिक्त फेफड़े और सन्धियों के क्षय की चिकित्सा के लिए भी यह सफल परिणामों के साथ बरता जा सकता है। एक रोगी को रीढ़ की हड्डी



का क्षय था उसके फेफड़े भी श्राकान्त थे। उस रोगी के लिये पूर्ण विश्वाम, रुग्ण रीढ़ पर लहमुन के रस का लेप श्रौर सुँघने के लिए लहमुन का रस यह उपचार था, जिससे वह जवान विलकुल ठीक हो गया। दूसरा रोगी कलाई की सन्धि के क्षय से ग्रस्त था। वह भी लहमुन-रस के प्रयोग श्रौर लकड़ी की पट्टी पर कलाई को पूर्ण विश्वाम देने से ठीक हो गया था।

विनोवाभावे के भाई का उदाहरण

श्री बिनोवा भावे की भाई श्री बालकृष्ण जी, क्षय-ग्रस्त होने पर ग्रपने ऊपर लहसुन का प्रयोग करके रोग से छटकारा पाया था। जवान म्रादमी, छिली हुई छ: सात त्रियों से प्रयोग ग्रारम्भ करके एक दिन में पाँच तोले तक पहुँच जाता है। दूध, दही, शहद, मक्खन या सब्जी के साथ भी इसका प्रयोग करते हैं। पकाने से गुणों में कुछ कमी ग्रा जाने की ग्राशंका से वे इसे कच्चा खाना पसन्द करते हैं। एक तुरी को मुँह में रख कर उसके साथ ही जरा-सा दूध का घँट मुँह में लेकर वे इसे चाबते थे स्रौर घल जाने पर निगल लेते हैं। तेजी के कारण इसे खाली मुँह नहीं चवाना चाहिए। इससे मुँह में छाले पड़ सकते हैं। श्रतः सिल पर चटनी की तरह पीसकर सेवन करना ग्रिधिक सुगम समझा जाता है। चटनी को दूघ, दही, शहद, मक्खन या सब्जी में मिलाकर खा लेते हैं। तब यह इतना तेज नहीं मालुम होता। लहसून की मात्रा शरीर की पाचन-शक्ति के अनुसार लें, लहसून-प्रयोग में घी और दही का प्रचर परिमाण में सेवन करना नितान्त आवश्यक है। बालकृष्य जी जब दिन में तीन बार में पाँच तोला लहसून लेते थे, उन दिनों उनकी रोज की श्रौसत पुष्टिप्रद खराक यह थी--चार पाव दूध, चार तोला मक्खन, ढाई तोला शहद ग्रौर दो पाव दही। इस प्रकार स्निग्धता-जनक खुराक न होने से यह हानि करता है; जिससे शरीर में गर्मी का आधिक्य और मुखपाक आदि लक्षण प्रकट हो सकते हैं। उपर्युक्त खुराक के साथ बालकृष्णजी सेगाँव की प्रचण्ड गरमियों में भी प्रतिदिन पाँच तोला तुरिया लेते रहे और उन्हें गरमी से परेशानी नहीं हुई। गिनी पिगों पर परीक्षण

विनिसर यूनिवर्सिटी के प्रोफेसर डाक्टर कावाजनी

का परीक्षण ६ जनवरी १६०४ के 'लैसेट' में प्रकाशित हुन्ना था। जून १६०३ के अन्त में भ्राठ गिनिपिगों में से छः को वे पन्द्रह दिन तक रोज एक बुँद लहमून का रस देते रहे। इसके बाद उन्हों ने इन गिनिपियों के स्वरयन्त्रों में क्षय-रोग के मुखाए हुए बलगम को डाल दिया। इन में से दो को तो उन्हों ने यों ही रहने दिया, शेष छ: में से तीन को पन्द्रह दिन तक उपर्युक्त परिमाण में लहसुन का रस दिया जाता रहा ग्रौर तीन को सितम्बर के ग्रन्त तक वे लहसून देते रहे। अक्टूबर के पहले सप्ताह में उन्हों ने सब गिनिपिगों को मार दिया। परीक्षा करने से पहले पता चला कि कोई भी दवा न दिए गए गिनिपिगों के उपरस्थ ग्रंग ग्रौर लसिका-संस्थान क्षयी रचनाग्रों से पूर्ण तया भर गये थे। कुछ रचनाएँ छोटी थीं ग्रौर कुछ अच्छी तरह बढ़ी हुई थीं। कुछ गाँठों की अण्वीक्षण परीक्षा से सिद्ध होता था कि उनमें क्षय के जीवाण विद्यमान हैं। जिन तीन प्राणियों को एक महीने तक लहसून दिया गया था, उनके शरीर में दस से बीस तक क्षय की गाँठे पाई गई। इन में से कुछ जिगर में थीं ग्रीर कुछ तिल्ली में। त्राण्वीक्षण परीक्षा से इनमें क्षय के जीवाणु नहीं पाये गए। जिन तीन गिनिपिगों की अन्त तक लहसून से चिकित्सा की जाती थी, उनमें बहुत सूक्ष्म परीक्षा करने पर भी कीई क्षयी रचना नहीं मिली।

क्षय में अनेक प्रकार की उपयोगी

फेफड़े के क्षय में लहमुन और इनके योगों का बहुत प्रयोग होता है। कर्नल चोपड़ा के अनुसार वर्तमान काल में इस प्रकार के कई योग बाजार में चल रहे हैं, जिनमें लहसुन का रस या इसके अन्य ित्रयाशील तस्व होते हैं। फेफड़े के क्षय की अवस्था में जमें हुए बलगम और खाँसी को लहसुन-रस प्रायः कम करता है। भूख जग जाती है और कुछ रोगियों में तो रात का पसीना पूर्णतया बन्द होता देखा गया है। रोगी अपने को स्वस्थ अनुभव करता है। नींद बढ़ जाती है, पाचन ित्रया में उन्नति दिखाई देती है और वजन में वृद्धि हो जाती है। यक्ष्मा में लहसुन का सेवन करते समय घी और दूध का खूब प्रयोग करना चाहिए। दूध में लहसुन को पकाकर खिलावें,

(शेषांश पृष्ठ १३४ पर)

यक्ष्मा रोग की अनुभूत चिकित्सा

आयुर्वीदाचार्य कविराज श्रीनारायण शर्मा, एम० ए० एस० एफ०, वैद्यशिरोमणि

स्राज से स्राठ साल पूर्व की घटना है। गत २४ स्रप्रेल १६४६ को भागलपुर में मेरे पास स्रवधेश्वरी सिंह नामक एक सज्जन स्रपना इलाज कराने के लिए बाँका से स्राए। उनकी उम्र २७ साल की थी। उनकी हालत उस समय इस प्रकार थी——३ महीने से ज्वर रहता था। ज्वर नीचे ६ =।। डिग्री एवं ऊपर १०२ डिग्री तक चला जाता था। रात्रि में पसीना होकर ज्वर छटता था।

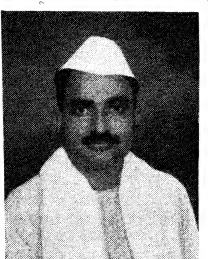
खाँसी की शिकायत ३-४ माहीना से थी। खाँसी के साथ सफेद एवं पीलापन लिए कफ निकलता था। ६ महीने पहिले खाँसी के साथ हठात् रक्त ग्राया था। इसके बाद एक-दो मास के ग्रन्तर से कभी-कभी रक्त ग्रा जाता था। दोनों पाश्वों में दर्द रहता था। भूख कम लगती थी। वजन घट गया था। रोगी की परीक्षा करने पर 'जीर्णक्षय' के लक्षण प्रतीत हुए थे। शरीर का मेद ग्रौर मांस घट गया था। छाती सीधी एवं दबी हुई थी। ग्रन्तर-पार्शका-प्रदेश में गढ्ढ़ा

मालूम होता था। स्पर्श करने पर नाड़ी दुर्बल-वेगवती, वायु एवं कफ-प्रधान गित युक्त प्रतीत हुई। नाड़ी का परिमाण एवं दबाव घटकर सूक्ष्म एवं क्षीण हो गया था नाड़ी की गित १२५ प्रति मिनट थी। स्वास की गित भी २५ प्रति मिनट पायी गई। दाहिने तरफ की उरोगुहा स्वास खींचने के समय कम फूलती थी। ठेपन से दाहिने तरफ के चतुर्थ पर्शुकान्तरीय प्रदेश में शब्द घन एवं भारीपन लिए प्रतीत हुआ। ध्वनिवाहक यन्त्र (टेथिस्कोप) द्वारा परीक्षा करने पर विवरनाद, कौफकनाद एवं कट्-कट् ध्वनियाँ मिलीं। उन्हीं स्थानों पर, एक-दो-तीन कहाने पर, तीप्र प्रतिध्वनि कान

में सुनाई दीं। इससे यह ज्ञात हो गया कि रोगी को यक्ष्मा है तथा भीतर घाव में गढ्ढ़ा भी पड़ गया है। बाई तरफ भी छिटपुट जगहों में यक्ष्मा के छींटे मिले। रोगी के ब्रादिमियों को राजयक्ष्मा निदान की कल्पना बता दी गई।

इसके बाद रोगी की उरोगुहा का एक्स-रे भी लिया गया तथा उसमें भी उपर्युक्त परीक्षा की कल्पना के स्रनुसार

रोगी की हालत मिली। कफ परीक्षा में भी ट्यूबरक्यूलोसिस के कीटाणु मिले। रोगी ने ब्राधुनिक विज्ञान के अन्य चिकित्सकों को भी दिखाया और निदान सभी जगह एक ही मिला। अन्त में आयुर्वेदीय प्रणाली में चिकित्सा कराने का निश्चय किया गया। और निम्निलिखित तरीके से चिकित्सा शुरू की गई। (१) बाँका के नजदीक एक साफ-सुथरे, खुले हवादार मकान में उसको रखा गया। (२) रोगी के लिए स्थायी शय्या का प्रबन्ध



लेखक

कर दिया गया। मल-मूत्र-त्याग भी खटिया के नजदीक ही किया जाने लगा। (३) सभी प्रकार के शारीरिक और मानसिक परिश्रम की सभी चीजों से रोगी को मुक्त रखते हुए पूर्ण विश्राम दिया गया।

निम्नलिखित ओषधियों की व्यवस्था की गई-

प्रातः-काल—स्वर्णवसन्तमालती रस १ रत्ती, मुक्ता पीष्टि १ रत्ती, शृङ्ग भस्म १ रत्ती, सीतोपलादिचुर्ण १ माशा मधु से चाटने की सलाह दी गयी।

सायंकाल—-रक्तिपत्तकुलकुठाररस ३ रत्ती, मोतीपीष्टी १ रत्ती, प्रवाल पिष्टी २ रत्ती, १ माशा शहद ग्रौर निम्न क्वाथ के साथ।

SON MARIE SUPER DE MARIO

क्वाथ-द्रव्य

लाक्षा, लोध, रक्तचन्दन, वासकछाल, किसमिस सर्व मिलित दो-तोला, जल ग्राधा सेर, शेष भ्राधपाव, एक तोला मिश्री मिलाकर दिया गया।

रात्रि में —बसन्ततिलक रस २ रत्ती, प्रवालभस्म २ रत्ती, सीतोपलादि चुर्ण १।। माशा, मधु के साथ।

छाती पर लाक्षादि तैल मालिश के लिए दिया गया।
पश्य-वकरी का दूध, बकरे का मांस रस और कलेजी
एक वर्ष के पुराने गेहूँ का आटा, परवल, पपीता, भिडी,
तोरई, पोदीना की चटनी आदि घृतयुक्त सागों का सेवन
कराया गया।

दिन ग्रौर रात में भोजन वाद—द्राक्षासव, ग्रमृतारिष्ट ग्रौर ग्रर्जुनारिष्ट समान भाग मिश्रित कर ग्राघा ग्रौंस मात्रा में उतना ही जल मिलाकर दिया गया।

उपर्युक्त व्यवस्था बीसदिन चलने के बाद ज्वर १०२ डिग्री से घट कर नीचे १०० डिग्री तक ग्रा गया। रक्तिपत्त के लक्षण २० दिनों में बिलकुल नहीं हुए। रोगी का दो पौंड वजन बढ़ा। परिवारवालों को भी लाभ नजर ग्राने लगा। रोगी को दूध ग्रिधिक पीने की सलाह दी गई। उसे १।। से ६२ सेर तक दूध दिया जाने लगा।

एक महीने के बाद रक्तिपत्त की आशंका नष्ट होने के बाद संध्या समय रक्तिपत्तकुलकुठार के स्थान पर कासाधिकारोक्त सर्वाङ्गमुन्दर एक से आधी रत्ती और प्रवाल भस्म २ रत्ती, वासक का स्वरस १ तोला और मधु २ चम्मच मिलाकर दी गई। इसके अलावा उपर्युक्त दवाइयाँ जारी रखी गईं। दूसरे महीने के अन्त

में ज्वर नीचे ६६ तथा ऊपर ६६ तक जाने लगा। खाँसी भी कम हो गई। बल-वर्ण की वृद्धि भी हुई भीर भूख भी बढ़ने लगी।

उपर्युक्त व्यवस्था एवं विश्राम जारी रखा गया। चार महीने के अन्दर ज्वर बिलकुल छट गया तथा खाँसी भी साधारण-सी रह गई। चार महीने के बाद निम्नलिखित व्यवस्था जारी की गई—

प्रातःकाल—स्वर्णबसन्तमालती—एक से ग्राधी रत्ती, शृङ्ग भस्म १ रत्ती, प्रवालभस्म १ रत्ती, सीतोपलादि चूर्ण १।। माशा, मधु के साथ।

दोवार खाने के बाद द्राक्षासव ग्राधा श्रौंस उतने ही जल से दिया गया।

शामको—बसन्ततिलक रस १ गोली, प्रवालभस्म २ रत्ती, सीतोपलादि १।। माशा मधु के साथ।

दूध के साथ च्यवनप्राश ६ माशे की मात्रा में दिन-रात में दो बार दिया गया।

इस प्रकार रोगी की छः महीने तक चिकित्सा की गई। तीसरे महीने में थूक परीक्षा करने पर कीटाणु बिलकुल नहीं भ्राये। पाँचबें मासमें एक्स-रे फोटो में घाव के चिह्न दूर हो गए थे। फेफड़ा साफ हो गया था। इसके बाद संयम से रहने, भ्रधिक परिश्रम न करने तथा ब्रह्मचर्य का पालन करने एवं पुष्टिकारक भोजन जारी रखने की सलाह दी गई। भ्रोपधियों में केवल च्यवन-प्राश १ तोला दूध के साथ श्रीर दोबार भोजन के बाद द्राक्षासव श्राधा श्रौंस उतने ही जल से दिया गया, जो २ महीने तक जारी रखा। यह व्यक्ति श्राजतक पूर्ण स्वस्थ है। यह बीच-बीच में च्यवनप्राश का सेवन करता रहता है।

शेषांश]

क्षय की ग्रचूक ग्रोवधि लहसुन

[पृष्ठ १३२ का

क्षय रोग को प्रधिक गहरा घर करने से लहसुन रोकता है। दारीर सूख रहा हो, तो इसके योगों का नियमित सेवन अगरम्भ कर देना चाहिए। कृशता में असगंध के चूर्ण के साथ सेवन कराते हैं। कश्यप संहिता का इन्द्राणी घृत, क्षयी के भोजनों में सम्मिलित कर देना चाहिए। लहसुन को कुण्डी-सोटे से कुचल और गाय के घी में मिलाकर बन्द हाण्डी में एक साल तक धान के ढेर के अन्दर दवा देते, फिर इसे क्षय के रोगी को चार-छ: या आठ महीने तक (रोग की जड़ निकल जाने तक) निरन्तर सेवन कराते हैं। क्षय के सब लक्षणों को दूर करके यह क्षय रोगी को सर्वथा नीरोग करता है। मिनचिन (१६१६)ने क्षय की अवस्थाओं में लहसुन-योगों के प्रयोग के लिए बहुत जोर दिया है। उनके अनुसार लहसुन सब प्रकार के क्षयी क्षणों में, उनकी बढ़ी हुई अवस्था में या जब उनके बढ़ जाने की सम्भावना हो, तब भी प्रयुक्त किया जा सकता है।

राजयक्ष्मा में नागबला

वैद्य बापालाल भाई

देश में राजयक्ष्मा का प्रसार ग्रत्यन्त बढ़ता जा रहा है। ऐसी स्थिति में 'राजयक्ष्माङ्क' की प्रवृत्ति ग्रवश्य ग्रादरणीय है।

चरक में नागबला-रसायन (रसायनाध्याय, द्वितीय पाद) का पाठ प्रसिद्ध है। क्षतक्षीण-चिकित्सा (च० वि० ११।६१-६२) में भी नागबला का प्रयोग उपदिष्ट है। इस नागबला के विषय में वैद्यों में मतभेद है। कोई भूमिबला (फरीद बूटी) को नागबला कहते हैं, कोई गाज़िरकी (गंगरन) को। चरक में नागबला-रसायन में नागबला के मूल ला, भलीभाँति धो, स्वच्छ कर, ऊपर की त्वचा ले, उसे पीसकर पीने का विधान है। इस विधान से तो गंगरन (गुजराती—गजेटी, गंगेटी) ही नागबला होनी चाहिए। भूमिबला के मूल तो कनिष्ठिका से भी पतले होते हैं। इनके ऊपर की त्वचा उतारी जा सके, ऐसी नहीं होती।

स्राचार्य यादवजी भाई भागीरथ स्वामीजी के मत का तमर्थन करते हुए भूमिबला को ही नागबला कहते हैं। (देखिए : द्रव्यगुण-विज्ञान, द्वितीय खण्ड, पृ० ११६)। 'नाग इव वलते संगलति' यह निरुक्ति (व्युत्पत्ति) देते हुए नाग के सदृश सूमिपर फैलनेवाली होने से भूमिबला को ही वे नागबला मानते हैं। भूमिबला का स्रतिशय विस्तार मेरे देखने में नहीं स्राया। इस नागबला के मूल का उपयोग किन्हीं वैद्य ने किया हो, तो वे इस पर कुछ प्रकाश डाल सकते हैं।

में तो अपने गुरु स्व० श्री अमृतलाल प्रा० पट्टणी (पाटण आयुर्वेदिक कॉलेज के प्रथम प्रिसिपल; लींबडी राज्य के राजवद्य) और वनस्पतिशास्त्री जयकृष्ण इन्द्रजी की पद-पद्धति का अनुसरण करता हूँ। जयकृष्ण भाई ने गंगेरन को नागबला माना है। यादवजी भाई ने गङ्गेरन (गाङ्गेरुकी) का वर्णन पृथक् किया है और कहा है (पृ० १२० पर): "सुश्रुतोक्त गाङ्गेरुकी (वृक्ष) तथा गाङ्गेरुक (फल) यही है। पीछे के निघण्टुकारों ने

गाङ्गरेकी श्रौर नागबला को एक लिख दिया है, वह ठीक नहीं हैं।"

सुश्रुत ने धन्वन के फल के गुण लिखकर कहा है—
"तद्वत् गाङ्गेहकं विद्यात्" (सू० ४६)—गाङ्गोहक के गुण
भी ऐसे ही समझें। धन्वन (ग्रीविग्रा टिलिफोलिग्रा)
श्रौर गंगेरन (ग्रीविग्रा पॉप्युलीफोलिग्रा) सहोदर भगिनियाँ हैं—एक ही वर्ग, एक ही कुटुम्ब श्रौर समान गुण
वाली वनस्पतियाँ हैं। गंगेरन के मूल के समान धन्वन
(गुजराती—धामण) के मूल सद्यश्चित्रगात्रवण के पूरण
हैं, यह ग्रपना श्रनुभव मैंने ग्रपने निघण्टु ग्रादर्श में दर्शाया
भी है।

भूमिबला (सिडा वेरोनीकीफोलिश्रा लाम; सिडा हचुमिलिस—पूर्वनाम) कार्पास-वर्ग (मालवेसी) की वनस्पति है। इसके रेशों की दृढ़ता गंगेरन जैसी नहीं होती। गंगेरन का वर्ग (टिलिएसी) अपने पिच्छिल, दृढ़ रेशों के कारण प्रख्यात है। गंगेरन के मूल मैंने खा कर देखे भी हैं।

भूमिबला जांगल या धन्व देश की वनस्पति नहीं है, गंगेरन है। चरक में "धन्वित कुशास्तीणें स्निग्ध मधुर कृष्णमृत्तिके..." इत्यादि वर्णन नागबला के प्रकरण में किया गया है। इसका अर्थ है—नागबला जाङ्गल देश में होती है, कुश से व्याप्त भू-भाग पर, कृष्ण, स्निग्ध और मधुर मृत्तिका वाली पृथ्वी पर होती है। नागबला का निर्णय करते हुए इस उल्लेख को दृष्टि में रखना चाहिए।

भूमिबला मुख्यतया चौमासे में ही प्रचुर होती है।
गंगेरन बारहों मास हरी रहनेवाली बहुवर्षायु वनस्पति
है। भूमिबला प्रायः वर्षायु होती है। गंगेरन के वृक्ष
कभी-कभी बढ़कर दस-बारह फुट ऊँचाई तक गए भी देखे
जाते हैं। बरडा (पश्चिम-भारत का एक पर्वत) पर
गंगेरन के सहस्रों वृक्ष श्रौर क्षुप देख पड़ते हैं। इसके
मूल बहुत गंभीर (गहरे) होते ह। इसके फल 'शिकारीमेवा'

TOTAL MEDICE STREET STATES

नाम से प्रसिद्ध हैं। मेवे के रूप में ये खाए जाते हैं, तृषा को भी शान्त करते हैं।

इस विवेचन से मेरे मत से तो गंगेरन ही शास्त्रोक्त नागवला है। मेरे स्व० गुरु श्री अमृतलाल पट्टणी ने क्षय के एक तृतीय अवस्था-प्राप्त रोगी को गंगेरन का ही नागवला नाम से सेवन करा स्वस्थ किया था। यह रोगी हाँसोट का था। मैंने भी अपना व्यवसाय इसी ग्राम में प्रारम्भ किया था और वहाँ इस रोगी के मुख से यह बात मुनी थी। गुरुमुख से भी इसका समर्थन कराया था। तभी से मेरा दृढ़ प्रत्यय हो गया था कि गंगेरन ही नागवला है। जयकृष्ण भाई से इस प्रत्यय की पुष्टि हुई। उसके पीछे मैंने भी इसका उपयोग किया है।

यह गंगेरन (गाङ्गोरूकी) श्रौर नागबला एक श्रौर श्रभिन्न हैं। धन्वन्तरि-निघण्टु ग्रौर राजनिघण्टु में भी 'गाङ्गोरुकी नागबला' यही उल्लेख है। गुजरात में गाङ्गोरु की के लिए गंगेटी या गंजेटी नाम श्राज भी प्रचलित हैं।

मेरे दिवंगत गुरुजी ने इसी नागवला के मूल से क्षय का एक ग्रमाध्यप्राय रोगी स्वस्थ किया था। रोगमुक्त होने के पत्रचात् बीम-पच्चीस वर्ष वह जीवित रहा। ग्राज उसके कुटुम्ब में दो-तीन पुत्र-पुत्रियाँ हैं।

संग्रहकार का विधान है: नागबला क्षयघ्नानाम्-राजयक्ष्मा के लिए सर्वोत्तम नागबला है। इसके पूर्व चरक ने भी इसका ग्रधोलिखित प्रयोग लिखा है:

''पिक्वेन्नागबलामूलमर्घकर्षविविधितम् । पलं क्षीरयुतं मासं क्षीरवृत्तिरनन्नभुक् ।। एष प्रयोगः पुष्टचायुर्बलारोग्यकरः परः ।।'' ——नागबला के मूल ला, सम्यक् शुद्ध कर ऊपर की त्वचा उतारें। काष्ठभाग छोड़ दें। त्वचा को शिला पर सूक्ष्म पीस, कल्क होने पर दूध में मिला, पी लें। प्रथम दिवस मूलत्वक् आधा तोला लें। प्रतिदिन अर्ध कर्ष बढ़ाते जाएँ। एक पल (४ तोला) तक वृद्धि करें और उतनी ही मात्रा स्थिर रखें। प्रयोग-काल में अन्न का सवन न करें, केवल गो-दुग्ध लें। दुग्ध यथाशवित अधिक प्रमाण में लें।

चरक के टीकाकार चक्रदत्त ने भी ग्रपने चिकित्सा-ग्रन्थ (चक्रदत्त) में लिखा है——

"घृतकुसुमसारलीढं क्षयं क्षयं नयित गजबलामूलम्।" ——नागबलामूल का सेवन विषम प्रमाण में गृहीत घृत ग्रौर मधु के ग्रनुपान से करने से क्षय नष्ट होता है।

बरडा जामनगर के समीप है। उसपर नागबला (गाङ्गेरुकी) प्रभूत होती है। संट्रल ग्रायुर्वेदिक रिसर्च इंस्टीटघूट में इसके मूल का राजयक्ष्मा पर व्यवहार कर देखना चाहिए। नागबला का कषाय मधुर रस कफ को सर्वथा न्यून कर देता है। एंटीबायोटिक्स के इस युग में वैद्य-समाज यदि नागबला को क्षयघ्न सिद्ध कर सके, तो यह ग्रायुर्वेद की ग्रोर से विश्व को मूल्यवान् उपहार होगा। इंस्टीटचूट के डाइरेक्टर लब्प्रधतिष्ठ डॉ० प्राण जीवनदास भाई से में विनती करता हूँ कि वे क्षयके रोगियों को, ग्राधुनिक साधनों से क्षय है यह सिद्ध कर बरडा में प्रभूत प्रमाण में प्राप्य नागबला के मूल-त्वक् का उपयोग करा देखें ग्रीर इस विषय पर नवीन प्रकाश डालें।

सहस्रों विशेषांकों की सुलना में एक यह कार्य उत्तम होगा।

शेषांश |

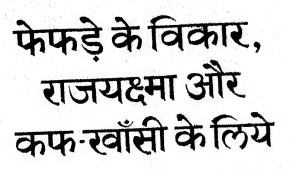
बालशोष-चिकित्सा

[१३७ पृष्ठ का

इस चूर्ण को इन मुनवकाश्रों में डाल खरल करना प्रारम्भ कर दें। गोली बनाने योग्य होने पर चार-चार रत्ती की गोली बना लें। एक-एक वटी प्रातः-सायं माँ या गाय के दूध से दें।

(४) तैल--तिल तैल, भृङ्गराज रस , कुकरौदां,

तथा चिरचिटा रस दो-दो सेर लें। सब को मिला तैल पाक करें। तैल पाक होने पर कूर्मास्थि चूर्ण स्राधा-पाव डाल कर उतार लें। नीचे उतार स्रफीम तथा तैल चन्दन इस में मिला छान कर रख लें। इस तैल की मालिश दिन में दो बार सारे शरीर में करें।







इस महारसायन के सेवन ै से धातुदोर्बल्य, स्वप्नदोष, मन्दाग्नि आदि रोग नष्ट होते हैं एवं शरीर हृष्ट-पुष्ट और बलवान होता है।



श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि॰ कलकत्ता-पटना-झाँसी-नागपुर



बालशोष-चिकित्सा

वैद्य शिवकुमार व्यास, आयुर्वेद।चार्य

वालशोप कई कारणों से होता है! चिकित्सा करने से पूर्व इस बात का ध्यान रखना चाहिये कि रोग का मुख्य कारण कौन-सा है! उस कारण के अनुसार ही चिकित्सा करनी चाहिये। जो कारण मुख्य होते हैं उसको प्रथम समाप्त करने की योजना बनानी पड़ती है और इस के उपरान्त दूसरे कारणों की और ध्यान दिया जाता है। इसका संक्षेप में वर्णन लिखा जा रहा है।

जिस बालक को माँ के दूषित दूध से शोष हो गया हो या होने की सम्भावना हो, तो दुग्ध-शुद्धि के लिए निम्न उपाय करना चाहिए-सोंठ, कड़वा परबल, छोटी पीपल, तीनों सम भाग ले चूर्ण कर तीन-तीन माशा सबेरे, शाम शहद से चटावें। इसके सेवन से कुछ समय में दूध शुद्ध हो जाता है। बच्चे की माँ को उर्द की दाल ग्रादि गरिष्ट भोजन दिध म्रादि पिच्छिल पदार्थ तथा दिन का सोना म्रादि बन्द कर देना चाहिये। मुँग, मसूर की दाल, गेहुँ की रोटी साँठी चावल, गाय तथा बकरी का दुध सेवन करना चाहिए। गर्भवती माँ का दुध बच्चे को न देना चाहिए। इस के स्थान पर गाय या वकरी का-जो गर्भवती न हो, दूध देना चाहिए। जो बालक मां के दूध पर श्राश्रित हो श्रीर माँ को थोड़ा ही दूध होता हो तो बच्चे की माँ को दुग्ध वर्धन के लिए दुग्ध, घी, मधुर तथा पतले स्रन्न-पान का सेवन कराना चाहिए। जो मांस का सेवन करती हों, वे मांस का भी प्रयोग करें।

बालक को पौष्टिक पदार्थ मिलने चाहिए। इस प्रकार का ग्राहार जिस में कैल्शियम हो, देना ग्रच्छा है। बच्चों को शी छ-पाकी पदार्थ देना चाहिए, जिस से रस ग्रादि बने ग्रौर बल बढ़े तथा रोग ग्राकमण न कर सके। शिशु को नियमितरूप से ग्राहार देना चाहिए, ताकि उसकी ग्राम्न मन्द न हो जाए। उसके खान-पान का समय निर्धारित हो ग्रौर एक बार कुछ खाने-पीने को दे देने के बाद कम-से-कम चार घंटे के बाद दोबारा कुछ देना चाहिए। बालक को भूमि पर थोड़ा बहुत खेलने देना चाहिए, जिस से वह हाथ-पाँव चलाकर कुछ व्यायाम कर सके। यदि बालक रोवे, तो उसे रोने देना चाहिए। इस से उसे किसी प्रकार की हानि की सम्भावना नहीं होती। अस्तु, इस प्रकार उपर्युक्त नियमों का पालन करने से शोष रोग नहीं होता और यदि वह पहले से हुआ हो तो समाप्त होने लगता है।

चिकित्सा-क्रम के पश्चात् ग्रब पाँच योगों का उल्लेख किया जा रहा है, जो बाल-शोष की चिकित्सा में प्रयोग किए जाते हैं।

- (१) रस—समान भाग पारद-गंधक की कज्जली में चौथाई भाग सोनामक्खीभस्म मिला खरल में डालें। फिर केशराज (भूंगराज) तथा निर्गुण्डी के स्वरस से मर्दन करें। गोली बनाने योग्य होने पर राई के समान गोली बना लेवें। दिन में दो बार एक-एक गोली पान के रस के साथ खिलावें।
- (२) रस—प्रवाल भस्म, मुक्तायुक्ति भस्म, शंख भस्म, कौड़ी भस्म, कूर्मास्थि भस्म तथा गोदन्ती भस्म क्रमशः १, २, ३, ४, ५ तथा ६ तोला लें। सब को मिला नींबू के रस में मर्दन कर २-२ रत्ती की गोली बना लें। प्रातः श्रौर सायं एक-एक वटी दूध के साथ दें।
- (३) बटी—- ग्रतीस, काकड़ासिंगी, पीपल, नागर मोथा, बच, तुलसीबीज, गिलोय सत्त्व तथा केशर प्रत्येक समान भाग लें ग्रीर कूट कर कपड़ छान चूर्ण कर लें। इसे चूने के पानी से एक पहर तक खरल करें। अब ग्राधी-ग्राधी रत्ती की गोलियाँ बना शहद के साथ दिन में तीन बार दें।
- (४) बटी—कछुए की लोपड़ी, घोड़े का जला हुआ खुर, पीपल की जटा, पवाड़ के बीज, बकरी की जली हुई सींग, जलाया हुआ केकड़ा तथा अजवायन देशी—ये सातों चीजें २॥-२॥ तोला ले प्रत्येक को कूट-कपड़छान कर लें। फिरबीज निकाली हुई आठ तोला मुनक्का लेकर—

(कोबांक्षा १३६ पृष्ठ पर)

राजयक्ष्मा और प्राणिज ओषधियाँ

कविराज हरिकृष्ण सहगल, आयुर्वेदाचार्य

राजयक्ष्मा की चिकित्सा में दो-पायो (द्विपद) में बानर का श्रौषध रूप में प्रयोग होता है। चौपायों में ऊँट, गधा तथा मारखोर बकरी का प्रयोग होता है। जांगल जीवों में कण्टमूषक (सेह) श्रौर पिक्षयों में मयूर, नीलकण्ठ, चकोर, तीतर, बटेर, हुदहुद, बुजबुल, राजहंस, श्रौर सारस का मांस-रस तथा उनके श्रण्डे व्यवहृत होते हैं। जलचरों में कॉड श्रौर शार्क मछली, केंकड़ा, कछुश्रा तथा शुक्ति-मांस उत्तम है। भूमि में निवास करने वालों में सर्प का मांस विशेष स्थान रखता है।

्यूनानी चिकित्सकों के मतानुसार राजयक्ष्मा के रोगियों के पथ्य में ऊँट का मांस हितकर है। अरब देश में इसका विशेष प्रयोग होता है।

गधा

गधी का दूध १ से २ छटाँक तक प्रतिदिन पीने से चालीस दिन में यक्ष्मी को ग्रवश्य लाभ होता है। यूनानी चिकित्सकों के मतानुसार गर्दभ के कान पर जोंक लगवावें ग्रीर पाँच-छ: बिन्दु रक्त लेकर वर्षा के जल में मिला कर, ३-४ दिन तक पिलाने से यक्ष्मी को लाभ पहुँचा है। मारखोर

मारखोर एक सर्पभक्षक पहाड़ी बकरा है, जो काश्मीर के वर्फीले स्थान में होता है। जैसे सर्प-खाद से तैयार गन्ने का रस यथ्मी को लाभ करता है, टीक उसी प्रकार इस सर्प-भक्षी बकरे का मांस-रस यथ्मी के लिये हितकर है। मांस-रस तीन प्रकार का होता है—-ग्रच्छतर, तनुक ग्रौर घन। एक पल मांस को दो प्रस्थ जल में प्रकाने को ग्रच्छतर, छः पल मांस को ग्राठ सेर जल में प्रकाने को तनुक ग्रौर बारह पल मांस को २ सेर पानी में प्रकाने को घन कहते हैं। प्रकाने में जल चौथाई भाग शेष रखा जाता है। मारखोर के मांस को पालक में प्रकाकर खिलाना तथा इसके हृदय का ग्रकं पिलाना भी लाभदायक है।

बकरी

"ग्रजाक्षीरं शोषघ्नस्तन्यसात्म्यमरक्त संग्राहिक रक्त-पित्त प्रशमनानाम् (च० सू०)।।" ग्रर्थात् यक्ष्मा को हरनेवाले, रक्त को रोकनेवाले एवं रक्त-पित्त के प्रशमन करनेवाले द्रव्यों में ग्रजाक्षीर सर्वोत्तम है। ग्राधिनक विज्ञान के श्रनुसार ग्रजादुग्ध ग्रडूसे के गुणों के बराबर है।

राजयक्ष्मा में श्राधा पाव उबला गरम दुग्ध, एक तोला मधु एवं छः माशा घृत का पान उत्तम पथ्य है। राजयक्ष्मा-चिकित्सा में शास्त्रवर्णित छागलाद्य घृत बहुत उत्तम श्रोषध है।

श्रजापंचकवृत—वकरी का दुग्ध, दही का महुा, मूत्र ग्रौर लेंडी प्रत्येक समभाग लेकर उसकी चौथाई भाग बकरी का घृत ग्रौर घृत का चतुर्थांश यवक्षार डालकर सबको पकाना चाहिये। सब जल जाने पर जब घृत मात्र शेष रहे, उसे छानकर उपयोग में लावें। संहिताग्रों में यह ग्रजापंच-घृत के नाम से यक्ष्मा के लिये ग्राया है। ग्रकेला बकरी का घृत गव्य घृत की ग्रपेक्षा यक्ष्मी को ग्रधिक लाभ करता है।

यक्ष्मी के लिये प्रयुक्त की जानेवाली ग्रश्नक भस्म को बनाते हुए ग्रश्नक को १०० बार बकरी के रक्त से भावित कर, पुट देकर भस्म करने का ग्रादेश 'रसेन्द्र-सार-संग्रह' में है। बकरी-रक्त के स्थान पर गधी का रक्त भी काम दे सकता है।

रावणकृत पुस्तक 'ग्रर्क प्रकाश' में क्षयरोग में बकरे के हृदय तथा बकरी के दूध के ग्रर्क का देना लिखा है। 'कश्यप-संहिता' में महायूष में मांस डालने का विधान है। 'भावप्रकाश' में पडङ्गयूष का योग निम्नोक्त प्रकार से लिखा है—जौ छिलके रहित ४ तोला, कुलथी ४ तोला, बकरे का मांस १६ तोला, पानी ग्रहाई सेर।

विधि—मिट्टी के पात्र में उबालें, चौथाई रहने पर छानकर रख लें। फिर दूसरे बर्तन में ४ तोला बकरी का घृत डालकर इसे छौंक दें। फिर उसमें सेंधा नमक १ तोला

TOTAL AND SECULIES SON AND THE TOTAL SECULIES SON AND SECULIES.

श्रौर हींग श्रल्प मात्रा में, श्राँवला १ माशा, सोंठ ६ रत्ती पानी से खूब पीस कर डाल दें। पकने पर छानकर रोगी को दें। बकरी की लेंडी का धूम्र भी यक्ष्मी के लिये लाभदायक है।

वानर

बानर के मांस का रस ग्रायुर्वेद की दृष्टि में वात-नाशक है। इसका प्रयोग 'भाव-प्रकाश' में वात-नाशक तैल में भ्राया है। बानरों में साधारण बानर से लंगूर ग्रौर लंगूर से बढ़िया गुरीला को माना जाता है।

"किपपलमेवसुर्चूणितम् पयसा नित्यं देहि। क्षय शमनं नहियत्परं सुश्रुत लिखितमेवेहि।।" ग्रर्थात् बन्दर का मांस सुखाकर, चूर्ण बनाकर, दूध के साथ लेने से क्षयरोग दूर होता है। सेह (सङ्की)

सेह को हिन्दी में कण्टमूषक कहते हैं। सेह साँप का श्राखेट करके उसका भोजन करती है। इसकी भस्म श्रीर मांस-रस राजयक्ष्मा में लाभ करता है। नीलकण्ठ

नीलकण्ट सर्प-शत्रु है। इसका मांस-रस यक्ष्मी के लिये बहुत हितकर है। श्रायुर्वेद-मतानुसार यक्ष्मा-चिकित्सा में रोगी को प्रथम स्नेह-स्वेद करना चाहिये। पश्चात् शोधन करके श्रीषध देना चाहिये। यक्ष्मी को साधित घृत दिया जाता है श्रीर शास्त्र, घृत को मांसाहारी पक्षियों के मांस से साधित करके देने को कहता है।

यक्ष्मा में भोजनोपरांत घृत-पान की बड़ी महत्ता है।

ग्रतः दशमूल घृत का प्रयोग लिखा जाता है। घृत १

भाग, दशमूल क्वाथ ४ भाग, दुग्ध ४ भाग, मांस-रस

(मांस से श्रभिप्राय बकरे का मांस नहीं, बिल्क नीलकण्ठ,
हुदहुद, मयूर, मुर्गा, तीतर,चकोर, बटेर, बुलबुल,
ग्रादि का मांस-रस है) ग्रीर बलाचूर्ण चौथाई भाग के साथ
घृतपान करें।

क्षत-क्षीण की चिकित्सा में अमृतप्राश घृत को निर्माण करते हुए मांस-रस के स्थान पर उपर्युक्त पक्षियों के मांस रस डालने से ही लाभ होता है। शास्त्र कृमिभोजी पक्षियों के मांस-रस से घृत को साधित करने की आजा देता है।

मयूर

हमारे ऋषियों ने जब महामयूर घृत का योग निर्माण किया, तो निरुचय ही उनकी दृष्टि में मयूर का भोजन सर्प था। महामयूर घृत के गुण इस प्रकार लिखे हैं कि इसके नस्य, पान, बस्ति और अभ्यंग से सम्पूर्ण शिरोरोग कास, श्वास, मन्याग्रह, पृष्ठग्रह, शोष, स्वरभेद, अर्दित, योनिरोग, रक्तदोष, शुक्रदोप दूर होते हैं तथा ऋतुस्नाता-वन्ध्या भी पुत्र जनने लगती है।

मृत सर्प को भूमि में गाड़ कर, उसपर गन्ने उपजा कर, उन्हें चूसने से ग्रगर राजयक्ष्मा का रोगी यक्ष्मा से मुक्त हो सकता है, तो क्या वह सर्प-मांस-भन्नी मयूर के (सेह व नीलकण्ठ ग्रादि के भी) मांस-रस-सेवन द्वारा राज-यक्ष्मा से मुक्त न होगा? क्या कॉडिलवर ग्रायल से मयूर-मांस-रस साधित घृत ग्रधिक हितकर न होगा? लाक्षादि तैल के निर्माण-काल में उसमें मयूर-रक्त डालने से वह तैल शीघ्र यक्ष्मी के फुफ्फुस के न्नणों को नहीं भर देगा? द्राक्षासव-निर्माण-काल में उसमें मयूर-मांस डालने से उसके गुणों में वृद्धि न होगी? मयूर-ग्रस्थ-भस्म को सितोपलादि चूर्ण में मिलाकर देना क्या लाभप्रद नहीं होगा?

राजहंस

राजहंस का मांस बल-वीर्य को बढ़ाने तथा मांस-पेशियों को पुष्ट करनेवाला है। इसके मांस के सेवन से पक्षाधात, क्षय, र्ज्ञादित ग्रादि रोग दूर होते हैं। राज-हंस व सारस के ग्रण्डे केवल पुष्पत्व शक्ति ही उत्पन्न नहीं करते, बल्कि राजयक्ष्मा की खाँसी ग्रौर ज्वर को भी दूर करते हैं। ग्रामतौर पर सेनेटोरियमों में यिक्ष्मयों को दिन में एक-दो मुर्गी के ग्रण्डे भोजन में दिये जाते हैं। प्राचीन काल में जब बाजीकरण के लिये राजहंस व सारस के ग्रण्डों को देने का रिवाज था, तभी यिक्ष्मयों को भी भोजन में इनके ग्रण्डे दिये जाते थे। ग्राज ग्रास्ट्रेलिया ही एक ऐसा देश है, जहाँ ग्रण्डों के लिये राजहंसों को पाला जाता है। हमारे देश में मुर्गीखाने तो बेशक ही बन गये हैं, मगर ग्रभी तक राजहंस ग्रौर सारस पालने के फार्म नहीं बने।



कॉड लिवर ऑयल

कॉड लिवर थ्रॉयल कॉड नामक मछली के यकृत् से बनता है। युद्ध-काल में कॉड लिवर थ्रॉयल के प्राप्त न होने से श्रम्य मछलियों के यकृत-तैलों पर अनुसन्धान किये गये, तो मालूम हुआ कि शार्क मछली के यकृत् में भी यह तैल है। शार्क मछलियाँ भारतीय समुद्रों में पाई जाती हैं। यह श्वेत थ्रौर कृष्ण दो तर्ण की होती हैं। श्वेत की अपेक्षा कृष्ण शार्क में तैल श्रधिक मात्रा में होता है। कभी-कभी इसमें ५०-६० पौंड तक तैल निकल श्राता है। इस मछली का शिकार मांस के लिये नहीं, बल्कि इसके यकृत्-तैल के लिये किया जाता है।

कॉड लिवर श्रॉयल में वसा २८.०० होती है। इसका ऊष्मांक २५२ है। 'काश्यप-संहिता' में मीन-तैलों पर विस्तृत प्रकाश डाला गया है। बच्चों के फक्क रोग, श्रग्निमांद्य, तथा क्षीणता दूर करने के लिये 'काश्यप-संहिता' में मीन-तैल देने का श्रादेश मिलता है। कर्कट (केंकडा)

यक्ष्मा के नाम के श्रवण मात्र से ही मनुष्य-शरीर में कँपकँपी श्राने लगती है श्रीर केकड़े का नाम मुनते ही यक्ष्मा के कीटाणु मरने लगते हैं। इसे कोषस्थ माना गया है। शास्त्र यक्ष्मा में वातज दोष-वृद्धि होने पर जलवरों के मांस का श्राहार-रूप में उपयोग उत्तम मानता है। केकड़े का मांस-रस श्राहार में तथा उसकी श्रस्थि की भस्म श्रीषध के रूप में सितोपलादि चूर्ण के साथ बहुत प्रशस्त है। इसकी श्रस्थियों का कैल्शियम सर्वश्रेष्ठ कैल्शियम है।

यूनानी मतानुसार केकड़े का मांस, यव के साथ पका कर उसका रस पिलाने से सिल और दिक दूर होते हैं। यूनानी चिकित्सक इसकी भस्म की गोलियाँ कुर्स सरतान के नाम से यक्ष्मा रोगियों को खिलाते हैं। सर्व प्रकार के यक्ष्मा के लिये एक उत्तम योग इस प्रकार है—एक सौ केकड़ों को एक हाँडी में भरकर उसका मुँह इस प्रकार बन्द करें कि वे उसे काट न सकें (वायु-प्रवेश के लिये रास्ता रहने दें)। उसे लगभग एक मास तक रखा रहने दें। इनमें से एक यादो बच जायँगे, बाकी सब लड़-झगड़कर एक दूसरे के भक्ष्य होते जावेंगे। बचे हुए दो-एक को

हाण्डी में बन्दकर गजपुट में फूँक दें तो, पीला-गुलाबी रंग लिये भस्म तैयार होगी।

मात्रा श्रीर श्रनुपान—कर्कट भस्म १ रत्ती, श्रश्नक भस्म सहस्रपुटी श्राधी रत्ती, स्वर्ण भस्म २ चावल, सितोपलादि चूर्ण १ माशा मिलाकर, ३ माशा शहद श्रीर ६ माशा मक्खन के साथ चटाकर ऊपर से गधी का दूध पिलावें। श्रभाव में श्रजादुग्ध या गोदुग्ध दें। इससे सब प्रकार के यक्ष्मा में लाभ होता है। के कड़े का अर्क

धोकर साफ किये हुए मृत कर्कट ५० तोला, ग्राड्सा के पत्र ३० तोला, बनफ्शा २ तोला, गावजबाँ २ तोला, मुलेठी २ तोला, खूबकलाँ ५ तोला, कासनी २ तोला, चिरायता ३ तोला, खश ३ तोला,काहू ३ तोला, नीम पर की हरी गिलोय ५ तोला, तुलसी २ तोला, नीम की श्रन्तर्छाल १० तोला।

विधि—सबको रात्रि में चाँदी तथा लौह से बुझाये २-२ सेर जल में, मकोय का एक सेर ताजा रस डाल कर भिगो दें। प्रातः अर्क खींचने के समय केशर और रेग माही भवके के मुख पर पोटली बाँधकर धीमी आँच से ७ सेर अर्क खींच लें। मात्रा—१ छटाँक से २ छटाँक तक, शर्बत बासा २ तोला डाल कर पिलावें। कछआ

कछुए का मांस १ छटांक और चार म्राना भर छोटी इलायची इन्हें २ सेर पानी डाल कर धीमी-धीमी म्राँच पर पकायें। म्राँच कंडे की हो तो म्रच्छा है। जब म्राध पाव रस बच जाय, तो रोगी को पिला दें। इस कच्छप-मांस-रस से मांस म्रोर बल बढ़ते हैं। ज्वर दूर होकर क्षय का नाश होता है। शुक्ति का मांस भी उपर्युक्त प्रकार से दिया जाता है। सर्प

फांस और इटली में मंडली सर्पों का शोरबा (मांस-रस) यिक्ष्मयों को देने की साधारण प्रथा थी। सर्प-खाद से उत्पन्न गन्नों का रस चूसने से हजारों यक्ष्मी स्वास्थ्य लाभ कर चुके हैं। चीन, जापान, स्याम ऋादि देशों में सर्प-मांस खाने का स्नाम रिवाज है। जहाँ सर्प-मांस खाया जाता है, वहाँ यक्ष्मा बहुत कम होता है।

राजयक्ष्मा-नाशक कुञ्ज सुप्रसिद्ध सिद्धौषधियाँ

वैद्य सभाकान्त झा, शास्त्री

म्रायुर्वेद में राजयक्ष्मा की प्रत्येक म्रवस्था में प्रयोग करने योग्य म्रनेकानेक ग्रौषधों का उल्लेख है। यदि उन सब दवाम्रों का संकलन यहाँ किया जाय, तो स्वतन्त्ररूप से एक पुस्तक ही बन जायगा जो शायद पाठकों के लिए भी भ्रष्टिचकर होगा। भ्रतएव यहाँ राजयक्ष्मा नाशक उन ही सुप्रसिद्ध शास्त्रोक्त भ्रौषधों का उल्लेख किया जायगा, जिनके नाम-गुण तथा कार्य से वैद्य से लेकर सर्वसाधारण जनता तक परिचित है।

चूंकि उल्लेख्य श्रौषधें शास्त्रोक्त हैं, श्रतः प्रयोगों के नाम श्रौर संक्षिप्त गुण-धर्म मात्र का ही वर्णन किया जायगा, इसके निर्माण विधि तत्तत् पुस्तकों में ही यथा स्थान पाठक देखने का कष्ट करें।

स्वर्णभस्म—राजयक्ष्मा के कीटाणुओं के नाश करने की सर्वोत्तम श्रीपध है। यक्ष्मा का यदि प्रारम्भिक अवस्था हो, ज्वरस्ताप विशेष न हो, खांसी शुष्क श्राती हो, तो गिलोय सत्त्व श्रीर सितोपलादि चूर्ण के साथ देने से विशेष लाभ होता है। कफ दूषित हो, तो प्रवाल पिष्टी श्रीर श्रुंगभस्म के साथ दें। कमजोरी नष्ट करने के लिए ज्यावनप्राशावलेह के साथ दें। अप्रजा है। श्राति हो, तो दाड़िमावलेह के साथ श्रीर उर:क्षत हो, तो रक्तस्राव को रोकने के लिए वासावलेह के साथ दें।

जन्तुष्न और प्रतिविधोत्पादक गुण के कारण सुवर्ण क्षय रोग में बहुत लाभ पहुँचाता है। अतएव आयुर्वेदा-चार्यों ने क्षय रोग में स्थान-स्थान पर सुवर्ण के प्रयोगों का उपयोग किया है।

राजयक्ष्मा के प्रथम और द्वितीयावस्था में स्वर्ण का उपयोग अच्छा होता है। जबतक रोग निरोधक-शक्ति का अधिक क्षय न हुआ हो, तबतक सुवर्ण का अच्छा उपयोग होता है।

ग्रभक्तभस्म—मिर्जन्तुकक्षय में उपकारक है। जन्तु-जन्य क्षय में सुवर्णभस्म के साथ देते रहने से शक्ति का क्षय नहीं होता, क्षय की प्रथमावस्था में श्रभक, श्रांगभस्म श्रौर गिलोय सत्त्व मिलांकर शहद के साथ देने से दाह, जीर्णज्वर, कास श्रौर कफ की विकृति ग्रादि विकारयुक्त के साथ क्षयरोग दूर हो जाता है। मन्दाग्नि श्रौर जीर्णज्वर हो तो शहद श्रौर पीपल-चूर्ण के साथ दें।

श्रभ्रकभस्म रासायनिक गुणयुक्त होने से धातुपरिपोपण-कम को सुव्यस्थित करती है। श्रतः क्षय, पाण्डु, रक्तिपत्त, श्रम्लिपत्त श्रादि तीत्र श्रीर जीणं व्याधियों में इसके सेवन से शीघ्र लाभ होता है।

वस्त्र (हीरा) भस्म--हीरा कीटाणुश्रों को मारने ग्रीर शक्ति-संरक्षणार्थ ग्रति लाभदायक है। ग्रावश्यकता पड़ने पर सुवर्णभस्म के साथ भी दी जाती है। ग्रथवा त्रैलोक्य-चिन्तामणि या वसन्तकुसुमाकर (हीराभस्म मिला हुग्रा) का प्रयोग करें।

शृद्धभस्म—निर्जन्तुक एवं जन्तुजन्य क्षय दोनों में इसका उपयोग होता है। इसके उपयोग से क्षय, कास श्रौर ज्वर दोनों दूर होते हैं। इतना ही नहीं, क्षय के कीटाणुश्रों पर भी इसका प्रभाव पड़ता है। शृंगभस्म के सेवन से क्षय के कीटाणुश्रों की वृद्धि रुक जाती है। क्षय की प्रथमावस्था से ही इस भस्म का उपयोग करना प्रारम्भ कर दें तो क्षय रोग श्रागे नहीं बढ़ सकता। श्रतः शृंगभस्म क्षय रोग में बहुत उपयोगी श्रोषध है। शृंगभस्म के साथ श्रभ्रक श्रौर सुवर्णभस्म मिलाकर उपयोग करने से श्रिधका- धिक श्रौर शीझ लाभ होता है।

मुक्तापिष्टी—क्षय रोग में दाह, व्याकुलता, श्रधिक ज्वर, श्रधिक प्यास श्रादि लक्षण हो, तो मोतीपिष्टी देनी चाहिए। क्षय की श्रथमावस्था में मोतीपिष्टी का उपयोग दाहिविशिष्ट श्रथवा पित्तप्रधान लक्षण होने पर किया जाता है। श्रनुलोमक्षय में रसादि धातुश्रों के कमशः क्षय हो जाने से शरीर कृश श्रीर श्रशक्त हो जाता है। साथ-साथ श्रतिसार, मुँह में छाले श्रीर सम्पूर्ण शरीर में दाह होते हैं। ऐसी स्थिति में मुक्तापिष्टी का उत्तम उपयोग होता है।

SERVICE SIEER SIEER SOM MARKET

इससे दाह म्रादि कम हो जाता भ्रौर रसादि धातु पुष्ट होकर शरीर हृष्ट-पुष्ट हो जाता है।

प्रवालिष्टी—क्षय की प्रथमावस्था से लेकर तीसरी अवस्था तक इसका उपयोग होता है। क्षय की प्रथमावस्था जब प्रकट रूप में आती है, तब एक समान ज्वर और खाँसी बढ़ने लगती है; रोगी क्षीण होता जाता है, श्वास, कास तथा फुफ्फुसों में पीड़ा आदि उपद्रव उत्पन्न होते हैं। ऐसी स्थित में प्रवालिप्टी अच्छा काम करती है। क्षय की द्वितीय या तृतीयावस्था में जब भयंकर ज्वर, कास, उर:क्षत होकर उसमें से रक्त गिरना, पीला-हरा और दुर्गंधयुक्त कफ, सर्वांग में विशेषतः कपाल पर स्वेद आना, वेचैनी, प्यास, रोगी निस्तेज और भयंकर क्षीण हो जाय तो प्रवालिप्टी को सुवर्णभस्म और गिलोय सत्त्व के साथ सेवन कराने से शी द्यातिशी घ्र लाभ होता है।

तालिसन्दूर—कफ न श्रौर जन्तु न गुण होने से यह रसायन क्वास, कास श्रौर क्षय की प्रथमावस्था या द्वितीया-वस्था में फुफ्फुस श्रौर स्रोतसों का शोधन श्रौर ताप का शमन तथा कीटाणुश्रों का नष्ट करना इन सब कार्यों में सहायता करता है। ध्यान रखें! क्षय की सूखी खाँसी में इसका श्रकेला प्रयोग न कर प्रवालिपिटी मिलाकर प्रयोग करंतथा कफ शुष्क होने पर यदि तालिसदूर का प्रयोग करना हो, तो शृंगभस्म मिश्री के साथ मिलाकर देने से कफ श्रौर कीटाण्श्रों का शीघ्र नाश होता है।

सुवर्णमालिनी वसन्त—इसमें बल्य, क्षयघ्न, कीटाणु-नाशक और रक्त-प्रसादन गुण है। किसी भी प्रकार के ज्वर से राजयक्ष्मा हुग्रा हो, लिसका ग्रन्थियाँ ग्रौर रसवाहिनियों की विकृति हुई हो, ग्ररुचि, ग्रग्निमान्द्य, मन्द-मन्द ज्वर, प्लीहा-वृद्धि, शुक्र की शिथिलता ग्रादि लक्षण हों, उन सब को शीघ्र शमन करती है।

क्षय की प्रथमावस्था श्रौर जीर्णज्वर में सुवर्ण मा० वसन्त, ग्रश्नकभस्म, श्रृंगभस्म श्रौर सितोपलादि चूर्ण मिला, घी श्रौर शहद के साथ दिनभर में तीन मात्रा देने से श्रच्छा लाभ होता है। कीटाणुजन्य राजयक्ष्मा की प्रथमावस्था में शारीरिक बल बढ़ाने तथा रोग प्रतिकार क्षमता बढ़ाने का महत्त्वपूर्ण कार्य इसके द्वारा होता है। रोग प्रतिकार क्षमता बढ़ने पर कीटाणुग्नों का स्वयं नाश हो जाता है। यह कार्य सुवर्णमालिनी वसन्त में विद्यमान सुवर्ण ग्रौर मुक्ता के योग से होता है।

कफ-क्षय की प्रथमावस्था में शुष्ककास, सूक्ष्म ज्वर, विशेषतः सायंकाल को शारीरिक ताप बढ़ जाना, दिन प्रतिदिन निर्वलता की वृद्धि होना श्रौर प्रातःकाल प्रस्वेद श्राना श्रादि लक्षण होने पर सुवर्णमालिनी वसन्त से उत्तम लाभ होता है। इसके साथ प्रवालिपष्टी श्रौर गिलोय सत्त्व मिला देने से क्षय रोग की श्रत्युत्तम दवा बन जाती है।

सुवर्णमालिनी वसन्त १ रत्ती, श्रश्नकभस्म एक रत्ती, श्रांगभस्म १।। रत्ती, ६४ प्रहरी पीपल २ रत्ती, श्रौर गिलोय सत्त्व ६ रत्ती लं, इनको एकत्र कर ३ मात्रा बना दिन में तीनवार शर्बत श्रनार के साथ दें। दोपहर की मात्रा में प्रवालपिष्टी मिला दिया करें। यदि दाह श्रिधक हो तो प्रातः-सायं की मात्रा में भी प्रवाल पिष्टी मिला दें। इससे यक्ष्मा रोग नष्ट होने में देर नहीं लगती।

जयमङ्गल रस—राजयक्ष्मा की प्रत्येक स्रवस्था में इसका व्यवहार किया जाता है। सुवर्ण युक्त रसायन होने से क्षय को तो दूर करता ही है, साथ ही शरीर को भी पुष्ट कर कान्तिमान बनाता है। राजयक्ष्मा में जब ज्वर का वेग स्रधिक होने से व्याकुलता तथा दुर्बलता बढ़ जाती है, तब सुवर्ण युक्त स्रन्य स्रोपिधयों का प्रयोग न कर जयमंगल रस का न्यून मात्रा में निर्भयता पूर्वक प्रयोग करना चाहिये। इसके सेवन से क्षय के कीटाणु स्रौर विष दोनों नष्ट हो जाते हैं तथा शारीरिक उत्ताप भी सीमित रहता है।

बसन्तकुसुमाकर रस—शुक क्षय, रक्तपित्त, प्रमेह, प्रदर, रक्त में विष की वृद्धि, दाह ग्रादि उपद्रवों के साथ राजयक्ष्मा को दूर करता ग्रौर रस-रक्तादि सातो धानुग्रों को भी पुष्ट करता है।

श्रितव्यवाय शोषी के मनोदौर्वल्य, इन्द्रिय शैथिल्य श्रीर शारीरिक निर्वलता बढ़ने पर स्त्री दर्शन मात्र से मन में विकृति, शरीर निस्तेज श्रीर जननेन्द्रिय शिथिल हो जाना श्रादि लक्षण होते हैं। इसमें वसन्तकुसुमाकर के उपयोग से काफी लाभ होता है।

हेमगर्भ पोट्टली रस—यह रसायन क्षय, कास, श्वास, कफज संग्रहणी ग्रौर वातज ग्रतिसार ग्रादि रोगों को दूर करता है। क्षय में विशेष ज्वर (१०१ से ज्यादा)—

न हो, तब देना चाहिये। क्षय रोग की सब ग्रवस्थाओं में इससे लाभ होता है। यह पित्त प्रकोप, मुखपाक, शुष्ककास, ग्रतिसार ग्रादि लक्षणों तथा संग्रहणी सहित या रहित राजयक्ष्मा को दूर करता है ग्रौर पाचन-शिवत को बढ़ाता है। उदर में वात प्रकोप हो, पित्त में ग्रम्लता ग्रौर उष्णता बहुत बढ़ गयी हो, ग्रन्त्र की संधारणशिवत निर्बल हो।गयी हो, तो इस रसायन का उपयोग हिताब होता है।

लक्ष्मीविलास रस—(सुवर्ण युक्त) क्षय की प्रथमा-वस्था में इसके प्रयोग से शक्तिपात दूर होता ग्रौर रस-रक्तादि धातुग्रों की शीघ्र वृद्धि हो बल बढ़ने लगता है। क्षय की द्वितीयावस्था में भी इसका ग्रच्छा उपयोग होता है। तृतीयावस्था में बड़े-बड़े उर:क्षत हो जाने के कारण इसका उपयोग नहीं किया जाता, कीटाणु जन्य क्षय में भी इसका प्रयोग होता है। ग्रितिशय रक्तस्राव, शुक्रस्राव, या रज:स्राव होने पर या दीर्घकाल का ग्रितिरज:स्रावरूप विकार होने पर धातुक्षय ग्रिधिक होता है, ऐसी ग्रवस्था में लक्ष्मीविलास रस, प्रवालिपिटी ग्रौर गिलोय-सत्त्व के साथ देना चाहिये।

महामृगांक रस यह रसायन अनेक प्रकार के उपद्रव सिहत क्षय, ज्वर, गुल्म, विद्रिधि, मन्दाग्नि, स्वरभेद, कास, अरुचि, भ्रम, मूर्च्छा आदि रोगों को नष्ट करता है। राजयक्ष्मा की सब अवस्था में इस से लाभ होता है। यह मस्तिष्क में शान्ति उत्पन्न करके निद्रा लाता और मानसिक वेचैनी दूर करता है। शरीर में शक्ति बढ़ाकर थोड़े ही दिनों में रोगी को अधिकाधिक लाभ पहुँचाता है।

जिन रोगियों के निद्रानाश, वृक्क-विकृति, वात-वाहिनियों में क्षोभ श्रौर शुक्र-क्षय श्रादि लक्षण हों, उन क्षय रोगियों के लिये यह रसायन श्रमृत के समान लाभदायक है।

लोकनाथ रस—क्षय रोग में उत्पन्न होनेवाली गाँठ, ग्रथवा गाँठ के क्षय में इस रसायन का प्रयोग ग्रधिक होता है। क्षय में उरःक्षत न हुए हों, या क्षय ग्रधिक बड़े न हों, फुफ्फुसों में मात्र मोटापन ग्रौर जड़ता ग्रादि हो, कफ दोष का प्राधान्य हो एवं कास, ग्रहिन, मन्दाग्नि, मुंह से

लार गिरना, कण्ठ बैठ जाना, गला जकड़ जाना स्रादि लक्षण होने पर लोकनाथ रस से लाभ होता है।

पंचामृत रस—इस रसायन के सेवन से राजयक्ष्मा के ज्वर म्रादि विविध लक्षणों का निवारण होता है, इसका उपयोग कीटाणुजन्य क्षय में ज्वर का वेग तीन्न होने पर किया जाता है। परन्तु क्षय की प्रथमावस्था में जब ज्वर प्रधिक हो, तो इस रसायन का प्रयोग न कर अभ्रकभस्म, शृंगभस्म, प्रवालिपिष्टी ग्रीर गिलोय सत्त्व का मिश्रण देना अच्छा है। द्वितीयावस्था में ज्वर का तीन्नवेग होने पर इस रसायन को दें। क्षय में रस-रक्तादि धातुग्रों का क्षय होकर बल, मांसादि का भी क्षय होने लगता है, रोगी ज्वर से प्रसित हो जाता ग्रीर कफ अधिक मात्रा में निकलने लगता है, ऐसी स्थित में इस रसायन का सेवन विशेष हितावह है।

योगेन्द्र रस—श्रित व्यवाय से उत्पन्न क्षय रोग की प्रथमा श्रौर द्वितीयावस्था में दाह होता हो, वीर्य पतला हो गया हो, स्वप्नदोष होता रहता हो, तो इस रसायन के सेवन से क्षय-कीटाणुओं का नाश तथा दाह शमन होता श्रौर वीर्य पुष्ट होता है। इसके श्रितिरक्त श्रम्लिप्त, बहुमूत्र, पक्षाघात, उन्माद, मूच्छी, श्रवस्मार, हिस्टीरिया श्रादि के साथ होनेवाले राजयक्ष्मा में भी लाभ करता है।

चतुर्मुख रस—राजयक्ष्मा की यह उत्तम श्रौपश्र है यद्यपि इस रसायन में सुवर्ण भस्म अन्य द्रव्यों की अपेक्षा कम मात्रा में है. फिर भी ज्वर की तीव्रावस्था में इसके प्रयोग से ज्वर कुछ बढ़ जाता है। अतः तीव्र ज्वरावस्था में इसका प्रयोग कम मात्रा में करें। राजयक्ष्मा की प्रारम्भिक अवस्था में अर्थात् क्षय की आशंका होने पर एवं नेत्र, छाती, पसली, तथा पैर स्नादि में जलन, वेचैनी, अंग टूटना, कुछ ज्वर सदृश देह सन्तप्त हो जाना आदि लक्षण होने पर इस रसायन का प्रयोग प्रवालपिष्टी के साथ करना चाहिए। परन्तु कफाधिक्य के कारण स्रोतोऽवरोध हो, तो केवल इसी का प्रयोग करें। चतुर्मुख रस देने में दूसरा विशेष लक्षण क्षीणता होनी चाहिए।

राजयक्ष्मा की द्वितीयावस्था में क्षीणता का लक्षण प्रधान रूप से होने के कारण स्वरभेद (ज्वर का वेग तीव्र न हो), सर्वगात्र-क्षीणता, दाह कम होने पर भी ग्रसह्य

TOTAL MEDICE STREET OF MENTING

होना, दस्त पतला और अधिक होना, अन्न में अरुचि, थोड़ा भोजन करने पर भी पेट भारी हो जाना, खाँसी कफ युक्त या सूखी होना, खाँसी के प्रत्येक वेग के साथ क्षीणता की वृद्धि का अनुभव होना, बोलने में भी कमजोरी मालूम दे, हाथ-पांव चलाने में शिक्तिहीनता का अनुभव हो, शरीर शिथिल आदि लक्षण होने पर इस रसायन का उपयोग बहुत लाभदायक होता है।

मकरध्वज—राजयक्ष्मा की द्वितीयावस्था में जब क्षय के कीटाणु दारीर में व्यापक रूप से अपना प्रभाव जमा लिये हों, रोगी दुर्वल और निस्तेज हो गया हो, ऐसी दशा में मकरध्वज के सेवन से बहुत लाभ होता है। यद्यपि मकरध्वज में सुवर्ण रहने के कारण रक्तवाहिनी नाड़ियों पर इसका उत्तेजक प्रभाव पड़ता है, जिससे रोग कुछ बढ़े हुए मालूम पड़ते हैं। किन्तु, जब रक्त कमशः सुवर्ण के प्रभाव को सहन करने लायक हो जाता है और यह दवा भी शरीर में काफी मात्रा में पहुँच कर अपना व्यापक प्रभाव शरीर में फैला देती है, तब क्षय के कीटाणुओं का नाश हो क्षय रोग आराम होने लगता है और रोगी की अवस्था में भी कमशः सुधार होने लगता है। मकरध्वज के प्रयोग काल में इतना ध्यान अवश्य रखें कि प्रारम्भ में इसकी मात्रा कम होनी चाहिये अन्यथा ज्वर की गर्मी में वृद्धि हो रोगी बेचैन हो जाता है।

सितोपलादि चूर्ण—इसका व्यवहार राजयक्ष्मा की प्रथमावस्था में विशेष रूप से किया जाता है। इसके उपयोग से मूखी खाँसी गीली होकर रोगी को ग्राराम पहुँचता है। जब रोगी को रात-दिन चैन नहीं पड़ती, खाँसी का वेग वरावर सताता रहता है, ज्वर ६६ डिग्रीतक बढ़ता है, नेत्र में दाह, दौर्बल्य की वृद्धि, मल-विवन्ध, ग्रामिनमान्द्य ग्रौर शुष्क कास बराबर बढ़ती ही जा रही हो, तो ऐसी दशा में सितोपलादि चूर्ण से ग्रमूतपूर्व लाभ होना है। क्षय की द्वितीय या तृतीयावस्था में भी इसका प्रयोग लाभदायक है।

लवंगादि चूर्ण—इसका उपयोग राजयक्ष्मा की प्रथमावस्था में होता है, विशेषकर आन्त्रक्षय में जब अति-सार बढ़ने लगता है और भूख कम होने लगती है, उस समय इस चूर्ण का प्रयोग किया जाता है। यह स्वसन संस्थान पर भी अच्छा कार्य कर हिक्का, स्वास और कास को दूर करता है। उरक्षत में भी यह बहुत लाभ करता है।

एलादि चूणं—इसका उपयोग शुष्क कास, अरुचि, रक्तिपत्त तथा यक्ष्मा की प्रथमावस्था में होता है। इसके साथ में यदि मकरघ्वज, स्वणं या अभ्रक इनमें से किसी एक का भी सम्मिश्रण कर लिया जाय तो यक्ष्मा रोग को नष्ट करने के लिए यह भद्भुत दवा बन जाती है। यह वमन को भी शान्त करता है।

यक्ष्मा की प्रथमावस्था में इसे स्वर्ण-ग्रश्न ग्रीर मकर-ध्वज तथा वंशलोचन-चूर्ण के साथ दें। सूखी खाँसी में— यवक्षार ग्रीर मधु में मिलाकर दें। रक्तपित्त में— वासास्वरस ग्रीर मधु में घोटकर दें।

च्यवनप्राशावलेह—क्षय की प्रथमावस्था में यदि केवल धातुक्षीणता ही उसका प्रधान स्वरूप हो ग्रौर क्षय के ग्रन्यान्य लक्षण उत्पन्न न हुए हों, साधारण कृशता, कमजोरी, एवं कभी-कभी ज्वर हो जाना, थोड़े भी परिश्रम से ज्वर बढ़ जाना, शारीरिक शिथिलता का विशेष ग्रनुभव होना ग्रादि लक्षणों में जो ग्रौषध धातु को पुष्ट करे, वही लाभदायक होती है। परन्तु इसमें विशेष उत्तेजक गुण नहीं होना चाहिये। हाँ, धातुग्रों को निर्मल करने का गुण ग्रवश्य होना चाहिए, क्योंकि क्षीण हुए निःसत्व धातु घटकों के शरीर में वैसे ही बने रहने से भविष्य में राजयक्षमा की विशेष सम्भावना रहती है। ग्रतः धातु घटकों को निर्मल कर उनमें उत्पादन-शक्ति की वृद्धि करनेवाली रासायनिक ग्रौषधें इस ग्रवस्था में विशेष लाभ करती हैं।

एवं गुण विशिष्ट च्यवनप्राश है। इसमें लगभग ४० द्रव्यों का संकलन है, जिनमें प्रमुख द्रव्य भ्राँवला है। शारीरिक धानुओं को स्वच्छ कर उसकी विदग्धता यह दूर करते हुए धानु को भी पुष्ट करता है। भ्राँवला के इसी गुण के सहायक द्रव्य च्यवनप्राश में मिलाये जाते हैं। श्रतः इस एक ही श्रौषध से क्षय की प्रथमावस्था में काफी लाभ होता है। इनमें सारक गुण होने से जिनका कोष्ठ मुलायम हो उन्हें इसके प्रयोग से २-३ दस्त खुलकर हो जाते हैं। इसकी साधारण मात्रा २-३ तोला है। जिनका कोठा कठिन हो, या जिन्हें मलावरोध की शिकायत हो, उन्हें दिन की भ्रपेक्षा रात्रि को च्यवनप्राश भ्रधिक मात्रा में लेना चाहिये। इससे प्रातः खुलकर दस्त भ्रा जाते हैं।

क्षय की प्रारम्भिक-ग्रवस्था में च्यवनप्राश के साथ मुक्ता भस्म, प्रवाल भस्म, तथा श्रृंगभस्मादिकों का भी प्रयोग किया जा सकता है।

मालिश और यक्ष्मा-चिकित्सा

डा० ए० लक्ष्मीपति, बी० ए०, एम० बी० एण्ड सी० एम०, भिषग्रत्न

रोग की चिकित्सा में ग्रंगमर्दन (मालिश) के महत्व का अनुभव करने के पूर्व रोग के प्रति ग्रायुवदिक दृष्टिकोण को स्पष्ट भाव से हृदयंगम करना वाञ्छनीय है।

ग्रायुर्वेद के ग्रनुँसार सभी रोगों की विकित्सा के उपायों को निम्नोक्त चार पंक्तियों में व्यक्त किया जा सकता है—

"संशोधनम् संशमनम् निदानस्य च वर्जनम् । एतावत् भिषजाकार्यम् रोगे-रोगे यथाविधिः ।।

- (१) **संशोधनम्—**शरीर से रोग-तत्वों को बाहर निकाल देना ।
- ं (२) **संशमनम्—**रोग तत्त्वों के दुष्प्रभावों से शरीर के तन्तुग्रों को मुक्त करना ।
- (३) निदानवर्जनम्—रोग के मूल कारणों का उच्छेद करना । आयुर्वेदिक चिकित्सा-प्रणाठी

त्रायुर्वेदिक चिकित्सा-प्रणाली का तीन भागों में प्राथमिक विभाजन किया गया है—

- (१) म्रन्तःपरिमार्जनम् म्रथात् खाद्य एवं स्रौषधों द्वारा म्राभ्यान्तरिक चिकित्सा ।
- (२) वहि:परिमार्जनम् मं सभी बाह्य-चिकित्सा, यथा---शारीरिक स्वच्छता ग्रीर वातावरण की ग्रनुकूलता सम्मिलित है।
- (३) शस्त्रपरिविधानम्—शल्य-चिकित्सा, जिसमें मांसदाहक द्रव्यों, जोंक, ग्रम्निशलाका तथा शल्य-यन्त्रों का सुयोग्यता के साथ व्यवहार सम्मिलित है। रोग क्या है ?

"रोगास्तु दोषवैषम्यम् दोषसाम्यमरोगता।"

शरीर के तीन धातुभ्रों—वात, पित्त भ्रौर कफ—का भ्रसाम्य होने पर रोग होता है। रोग-जीवाणु तो परवर्ती कारण हैं। वे शरीर के भीतर भ्रौर बाहर, सर्वत्र विद्यमान रहते हैं। वे तभी रोग उत्पन्न करते हैं, जब शरीर की रोग-निरोध-शक्ति घट जाती है। शरीर की रक्षा करनेवाले तन्तुश्रों को धातु कहा जाता है, लेकिन जब वे दुर्बल हो जाते हैं, तो उन्हें दोष संज्ञा दी जाती है। रोग के कारण क्या है?

"सर्वेषामेवरोगाणां निदानं कृषिता मलाः।"

सभी रोगों के कारण शरीर में एकत्र दोष या मल होते हैं।

प्राय: ४० वर्ष पूर्व, एलेक्सी कैरेल नामक एक जर्मन वैज्ञानिक ने इस तथ्य का पुनराविष्कार व्यावहारिक

प्रयोगों द्वारा किया था ग्रौर उनको नोबेल-पुरस्कार दिया गया था। उन्हों- ने एक मेढक के हृदय की मांसपेशी का एकांश काटकर उसे उपयुक्त पोषक द्रव्य में रखा। वे प्रतिदिन उक्त मांसपेशी -खण्ड की सफाई करते रहे तथा उसके विकास के लिए उपयोगी पोपक द्रव्यों को भी रोजाना बदलते रहे। इस प्रकार की दैनिक सफाई तथा पोपक द्रव्य-



लेखक

परिवर्तन से उक्त मांसपेशी-खण्ड क्रमशः बढ़ने लगा तथा ग्रनेक वर्षों तक क्लान्ति या वार्द्धक्य के किसी चिह्न के बिना सजीव बना रहा।

श्रायुर्वेद ने इसी तथ्य का सहस्रों वर्ष पूर्व श्राविष्कार किया था। श्रायुर्वेद का कथन है कि रोग, वार्द्धक्य श्रौर मृत्यु का कारण सजीव शरीरावयवों में संचित मल-पदार्थों से शरीर का दूषित होना है। श्रतएव श्रायुर्वेद ने शरीर के भीतरी श्रौर बाहरी श्रवयवों की पूर्ण स्वच्छता पर हमेशा जोर दिया है। स्नेह श्रौर स्वेद विधि तथा पंचकर्म द्वारा रसायन-चिकित्सा शरीर की पूरी सफाई की दिशा में ही एक प्रयास है। इसमें विशेष रूप से ग्रंग-मर्दन द्वारा शरीर की सफाई तथा पुनर्यों बन-प्राप्ति भी सिम्मिलत है।

SERVICE SIEER SIEER SON MARKET

सम्प्राप्ति-रोगोत्पत्ति के कारण

"कुपितानां हि दोषाणां शरीरे परिधावताम् । यत्र संगः स्ववैगुण्यात् व्याधिस्तत्रोपजायते ।"

(स्० चि० २४ ग्र० १०)

रोग की उत्पत्ति धातुश्रों, दोषों श्रौर मलों की विकृत किया से होती है। दोष जब श्रपने स्रोतसों में श्रवाध गित से परिभ्रमण करते हैं, तो उनमें विकृति नहीं श्राती एवं रोग पैदा नहीं होते। किन्तु शरीर में जब विकृत दोष परिभ्रमण करते हैं, तो वे किसी तन्तु में चिपक जाते हैं श्रौर उस स्थान पर विकृति पैदा कर देते हैं, जो रोग का प्रथम स्थल बन जाता है। इस प्रकार की बाधा उत्पन्न होने पर शरीरावयवों में श्रनेक परिवर्तन होते हैं, जो रोग कहलाते हैं।

रोगों के नाम

विभिन्न रोगों के नाम उनके लक्षण, वर्ण और उद्गम स्थान के अनुसार रखे गए हैं। निम्न तथ्यों का गम्भीरता पूर्वक मनन करने से किसी रोग की साध्यासाध्यता ज्ञात होती है:

"रुजावर्ण समुत्थानम् स्थान संस्थान नामाभिः।" (च० सृ० १६)

- (१) रुजा--रोग की साध्यासाध्यता।
- (२) वर्ण--रोग का स्वरूप।
- (३) समृत्थान--रोग के कारण।

ग्राधुनिक चिकित्सा-विज्ञान में श्रिधिकतर रोगों के मूल कारण रोग-जीवाणु बताये जाते हैं, किन्तु ग्रायुर्वेद में पोषक तत्त्वों तथा शारीरिक तन्तुग्रों के साम्य को नष्ट करनेवाले कारणों को प्राथमिक कारण तथा जीवाणुग्रों को परवर्ती कारण माना गया है।

यक्मा के प्राथमिक कारण

यक्ष्मारोग की उत्पत्ति के चार कारण बताए गए हैं---

- (१) ग्रत्यविक परिश्रम (साहसम्)।
- (२) भोजन की अनियमितता (विषमाशनम्)।
- (३) मल, मूत्र ग्रौर स्वेद के निकलने में बाधा या ग्रनियमितता (वेगसंधारणम्)।
- (४) अत्यधिक मैथुन (धातुक्षयम्)। इन चार कारणों से शरीर की रोग-निरोध-शक्ति का

ह्रास होता है भ्रौर रोगोत्पादक जीवाणुम्रों को शरीर पर भ्राक्रमण करने का सुम्रवसर मिल जाता है। रोग का स्थान

शरीर में ऐसा कोई स्थल नहीं है, जिसपर यक्ष्मा के जीवाणुओं का आक्रमण नहीं होता हो। शरीर के जिस स्थल पर रोग का आक्रमण होता है, रोग-वृद्धि में उस स्थल पर रोग का आक्रमण होता है, रोग-वृद्धि में उस स्थल का बड़ा महत्व रहता है। सप्तधातुओं में से किसी एक या अधिक में अथवा फुफ्फुस, मूत्राशय या पाकाशय जैसे किसी अवयव में यक्ष्मारोग हो सकता है। यदि यक्ष्मा के जीवाणुओं का रस-धातु में संक्रमण हो, तो अपची या गण्डमाला रोग हो सकता है। रक्त में संक्रमण होने से रक्तिपत्त, मांसपेशी में होने से हृदय की पेशी का प्रदाह, अस्थि में होने से अस्थिक्षय, मज्जा धातु (मस्तिष्क तथा स्नायुमण्डल) में होने से मस्तिष्कावरण प्रदाह या फुफ्फुसीय यक्ष्मा होता है।

रोग की वृद्धि

यदि रोग का स्थान फुफ्फुसों में हो, तो उससे फुफ्फुसीय राजयक्ष्मा की सभी लक्षणों के साथ सृष्टि होती है। रोग की वृद्धि निम्नलिखित विषयों पर श्रधिकतर निर्भर करती है—

- (१) रोगाकान्त दोषों की मात्रा,
- (२) दूष्यं-रोगात्रान्त तन्तु,
- (३) बलं--रोगी ग्रौर रोग की क्षमता,
- (४) देश--शरीर में रोग का स्थान या जलवायु,
- (४) काल--उम्र, रोग की ग्रवधि,
- (६) ग्रग्नि-रोगी की पचन-शक्ति,
- (७) प्रकृति--रोगी के शरीर का गठन ग्रौर स्वभाव,
- (८) सत्वम्-मानसिक शक्ति,
- (१) सात्म्य--व्यक्तिगत ग्रादत,
- (१०) म्राहार—खाद्य श्रौर पथ्य । सर्वस्त्रिदोषजो यक्ष्मा दोषाणां तु बालाबलम् । परीक्ष्यावस्थिकं वैद्यः शोषिणं समुपाचरेत् ।

(च० चि० ८।२८)

सभी यक्ष्मारोग की उत्पत्ति त्रिदोषों से होती है। चिकित्सक को प्रत्येक दोष के बलाबल पर विचार कर चिकित्साक्रम का निर्द्धारण करना चाहिए।

रोग का निदान

रोग का निदान करते समय निम्नलिखित बातों पर ध्यान देना भ्रावश्यक है--

(१) क्षय का वह रोगी, जो हमेशा ज्वरग्रस्त नहीं रहता, जो ताकतवर है, जो चिकित्सा-काल के कष्टों को बर्दाश्त करने की क्षमता रखता है, जिसकी पाचन-शक्ति ठीक है, जो संयमी ग्रौर ग्रात्मवंत है तथा जो दुर्बल नहीं है, वह रोग से मुक्त हो सकता है। यथा--

"ज्वरानुबन्धरहितम् बलवन्तम् कियासहम्। उपक्रमेदात्मवन्तम् दीप्ताग्निमकृशंनरम्।"

(२) क्षय का वह रोगी, जो पूर्ण भोजन करने के बावजुद क्षीण होता जाता है, ग्रतिसार से पीड़ित है, जिसके वृषण और उदर सूज गए हैं, वह चिकित्सा के अयोग्य है, क्योंकि उसकी मृत्यु अवश्यम्भावी है। यथा--

"महाशनम् क्षीयमाणम् अतिसारानिपीड्नम्। सुनम्ष्कोदरम् चैव यक्ष्मिणम् परिवर्जयेत्।"

(सूश्रुत उत्तर चि० ३१)

(३) रोगी में क्षयरोग के चाहे जितने भी लक्षण उपस्थित हों, यदि वह क्रमशः क्षीण तथा शक्तिहीन नहीं हो रहा हो, तो उसकी चिकित्सा की जा सकती है। यक्ष्मा में अंगमर्वन

रोगोत्पत्ति के कारणों के सम्बन्ध में श्रायुर्वेदीय निदान तथा चिकित्सा-पद्धति को भलीभाँति हृदयङ्गम करना ग्रोषधि की ग्रपेक्षा ग्रधिक महत्वपूर्ण है। यक्ष्मा साधारणतः एक जीर्ण रोग है श्रीर अनेक अवसरों पर अंगमर्दन तथा स्नान द्वारा इसकी चिकित्सा म्रत्यन्त उपयोगी होती वहिः परिमार्जन चिकित्सा की अक्सर आयर्वेदीय श्रीर एलोपैथिक चिकित्सकों द्वारा उपेक्षा की जाती है। ग्रंगमर्दन चिकित्सा वस्तुतः रसायन-चिकित्सा का एक ग्रत्यन्त महत्वपूर्ण श्रंग है। इनमें स्नेह श्रौर स्वेद-विधि सम्मिलित है। दूषित कफ द्वारा स्रोतोविबन्ध ही रोग का कारण है ग्रीर स्वभावतः स्रोतोविकार से रोग दूर होता है। श्रंगमर्दन स्वतः एक कला है। उत्सादन, संवाहन, केश-मर्दन आदि ६४ प्रकार के कौशल भारत में प्रचलित थे।

ग्रंगमर्दन के लिए निपूणता भौर धैर्य की भावश्यकता होती है। संरक्षण के श्रभाव में इस कला का हमारे देश में

काफी पतन हुआ है। चिकित्सक भी इतना परिश्रम करने में अपना लाभ नहीं देखता। इसी कारण इसकी इतनी उपेक्षा हुई है। चिकित्सा का एक अत्यन्त वैज्ञानिक ढंग वहि:परिमार्जन है। इससे शरीर की रोग-निरोध-शक्ति में वृद्धि होती है। मार्जन का अर्थ सफाई, परिमार्जन का अर्थ पूरी सफाई तथा वहि:मार्जन का अर्थ शरीर के वाहर की पूरी सफाई है। यक्ष्मा के अनेक रोगियों को इस चिकित्सा से मैंने चंगा किया है। अंगमर्दन-कला और विज्ञान

ग्रंगमर्दन को साधारणतः तीन भागों में विभाजित किया जाता है--

- (१) देहमदंनम्--शक्तिवृद्धि स्गठित करने के लिए भारतीय ग्रखाड़ों में यह विधि प्रयुक्त होती है।
- (२) संवाहनम्--चिकित्साजन्य श्रंगमर्दन । बिस्तर पर लेटने के समय या बीमार ग्रवस्था में हाथ-पैरों को स्राराम से दबाया जाता है। पुराने जमाने में भारत के प्रत्येक गह में यह विधि प्रचलित था।
- (३) केशमर्दनम् केशों की सफाई ग्रौर ताजगी के लिए सिर की मालिश की जाती है।

विभिन्न रोगों की चिकित्सा में ग्रंगमर्दन की विविध विधियाँ उपयोगी हैं। ग्रंगमर्दन-कला की विभिन्न विधियों में से कुछ का उल्लेख यहाँ किया जाता है।

- (१) अनुलेगन-शरीर के सभी भागों में दोनों हाथों से तेल मलने की यह किया है।
- (२) घर्षण--शरीर के ऊपर-नीचे या ग्रगल-बगल रगड़ने की यह किया है।
- (३) उद्धर्शण-- घर्षण की अपेक्षा अधिक बल या दबाव से रगड़ने की किया को उद्घर्षण कहते हैं। खुजलाहटके स्थान पर इस किया का प्रयोग होता है। इसमें विशेष रूप से निर्मित इष्टिका-खण्ड का उपयोग किया जाता है। विष-प्रभाव के कारण मुच्छित या तन्द्रित व्यक्ति को जाग्रत रखने के लिए उद्वर्षण किया जाता है। इससे पसीना, क्लान्ति श्रौर प्यास दूर होती है। मृदु उद्घर्षण के पूर्व शरीर पर तेल का लेप कर देना आवश्यक है।
 - (४) उत्सादन-शरीर पर थोड़ा तेल लगाकर

SERVICE SIEER SIEER SOM MARIE

ऊपर-नीचे रगड़ने की किया को उत्सादन कहते हैं। कलाई से कन्धे की ओर और पैर से कमर की ओर अधिक बल के साथ मालिश की जाती है। इससे हृदय में रक्त संचार अधिक होता है।

(५) उद्दर्तन—बदन पर उबटन लगाकर हाथ से अच्छी तरह रगड़ा जाता है। इससे मेद घटता, हाथ-पैरों को स्फूर्ति मिलती, चर्म स्वच्छ होता है तथा शरीर में चमक आती है।

अंगमर्दन की अन्य विधियाँ

लंतावेष्टन, पीड़न, ग्रँगुलीपीड़न, उद्वेष्टन, मण्डन, परिपीड़न, सन्धिचालन, हर्षण, प्रहर्षण, चेड्यम्, ताड़न, सम्पुटक, वाद्य, ग्रास्फालन, मार्जन, केशमर्दन ग्रादि ग्रंग-मर्दन की विभिन्न विधियाँ हैं ग्रौर रोग की चिकित्सा में इनका ग्रत्यन्त महत्वपूर्ण स्थान है।

- (६) लतावेष्टन—हाथ-पैरों को लपेट के रूप में मलने की यह किया है। नीचे से ऊपर की दिशा में भीतर से बाहर की ग्रोर मर्दन किया जाता है।
- (७) **पीड़न**—मांशपेशियों को हाथ से पकड़ कर खींचने ग्रौर मलने की यह किया है। इसमें पेशियों को जोर से ग्रौर धीरे-धीरे सहलाना तथा रगड़ना पड़ता है।
- (८) **श्रवपीडन-प्रपीडन**—इस कमशः में जोर से श्रौर धीरे-धीरे मुक्की लगायी जाती है।
- (६) उद्वेष्टन—इस किया में ग्रंगों को ग्रगल-वगल गोलाई बनाते हुए जोर से मलते हैं। हाथ-पैरों के चतु-दिक् गोलाई बनाते हुए यह किया की जाती है। कंधों, जाँधों ग्रौर कमर की मालिश इसी ढंग से सर्वोत्तम होती है।
- (१०) मण्डन—हाथ या पैर को दोनों हाथों से पकड़ कर ऊपर या नीचे रगड़ा जाता है। इसमें मालिश करनेवाले व्यक्ति के हाथ कंधे या कमर से नीचे की ग्रोर तेजी से गुजरते हैं। इससे हाथ-पैरों की पेशियों का संचालन होता है श्रीर ग्रंगों में ताकत ग्राती है।
- (११) परिपोडन—इसमें हाथ-पैरों को खूब जोर से गोलाई में मला जाता है। इससे बदन का दर्द दूर होता ग्रीर ताकत ग्राती है।
- (१२) सन्धिचालन—इसमें श्राकुंचन, प्रसारण श्रौर बृंहण भी सम्मिलित है।

- (१३) सन्दिसकम्—शरीर के किसी भाग के चर्म को ग्रंगूठे ग्रौर तर्जनी से पकड़कर जोर से दबाते ग्रौर तुरत छोड़ देते हैं।
- (१४) प्रहरण—इसका वास्तिविक प्रर्थ घूँसे मारना है। लेकिन इस कला का विशेषज्ञ इतनी कुशलता से घूँसे मारता है, कि बड़ा ही श्राराम मालूम होता है। मुठ्टी ढीली कर उँगलियों के किनारे से यह किया होती है।
- (१५) **चालन**—इसमें उँगलियों से बदन को ऊपर-नीचे रगड़ते हैं।
- (१६) ताड़न—इसमें हाथ के तलुवों से बदन पर स्पर्शाघात करते हैं।
- (१७) **सम्युटक**—इसमें ढीली-ढीली उँगलियों द्वारा ग्राघात करते हैं।
- (१८) **बाद्य**—इसमें उँगलियों के सिरे से श्रंग पर मृदु श्राघात करते हैं।
- (१६) श्रास्फालन—इसमें हाथों की उँगलियों को इस ढंग से मोड़ लेते हैं कि श्राधात करते समय तीत्र शब्द निकलता है। इससे स्नायुश्रों को बल श्रीर ताजगी मिलती है।
- (२०) **हर्षण**—इसमें उँगलियों के मृदु स्पर्श से बदन में सनसनी श्रौर गुदगुदी पैदा करते हैं।
- (२१) मार्जन—बदन पर मृदु ग्राघात करते हुए दूर तक रगड़ते जाने की यह किया है। इसके दो ढंग हैं: सम्मार्जन ग्रौर मृदु मार्जन।
- (२२) श्रभ्यंग—इसका श्रर्थ शरीर के किसी या सम्पूर्ण भाग पर तेल लगाना है। इसमें बदन पर तेल लगाकर कुछ देर तक मालिश करते हैं। इसके बाद उबटन लगाकर खूब रगड़ते हैं श्रौर गर्म जल से स्नान करते हैं।
- (२३) केशमर्दन—सिर की मालिश और सफाई की यह विशेष किया है। सिर में तेल लगाकर उसकी विविध प्रकार से मालिश की जाती है।
- (२४) फेनक—साबुन जैसे फेनिल द्रव्यों से शरीर को रगड़ने की यह किया श्रभ्यंग का ही एक रूप है। चर्म को स्वच्छ श्रौर मुलायम बनाने के लिए यह करते हैं। इसके लिए वेसन का श्रधिकतर उपयोग

AND WELLES STATES

होता है । दूध, दही, स्रादि का भी उपयोग इसके लिए होता है।

- (२५) **भ्रवगाहन**—इसका भ्रयं डूब कर स्नान करना है। सिर समेत सारे बदन को पानी या भ्रोषिधयुक्त जल में डुबोकर स्नान करना होता है।
- (२६) सेक---गर्म या ठंडे जल से सारे बदन को रगड़कर पोंछने की यह किया है।
- (२७) **परिषेक--**-इसका म्रथं बदन पर पानी या सुगन्धित द्रव्य डालना है।
- (२८) स्नेहकर्म—तेल, गोघृत, वसा या मज्जा का स्रोषिधयों के मिश्रण के साथ शरीर की भीतरी स्रौर वाहरी सफाई के लिए उपयोग किया जाता है।
- (२६) स्वेदकर्म—बदन में पसीना लाने की यह किया है। वात या कफ या वात-कफ प्रधान रोग में यह किया वांछनीय नहीं है। स्वेदकर्म दो प्रकार का होता है——िस्निग्धस्वेद ग्रौर रूक्षस्वेद। चरक ने १३ प्रकार के स्वेदकर्म का उल्लेख किया है।
- (३०) **प्रदेह--**प्रदेह का ऋर्थ ठण्डा या गर्म पलस्तर लगाना है।
- (३१) **प्रलेप—-**इसका म्रर्थ चर्म पर पतला लेप लगाना है।
- (३२) **ग्रालेप**—यह किया मलहम लगाने के समान होती है।

आयुर्वेदीय चिकित्सा में मालिश

श्रंगमर्दन का कौशल सारे भारत में सुविदित है। चरक, सुश्रुत श्रौर वात्स्यायन के कामसूत्र में इसका पर्याप्त वर्णन है। वैद्यों को इस कला का पूरा ज्ञान प्राप्त करना चाहिए। इससे श्रजीर्ण, दौर्बल्य, मधुमेह, क्षय, रक्तचाप, पक्षाघात, लकवा श्रादि रोग दूर किये जा सकते हैं। महात्मा गांधी ने इसके गुणों का प्रत्यक्ष श्रनुभव किया था।

राजयक्ष्मा में उपयोगिता

चंरक ने वहिःपरिमार्जन द्वारा राजयक्ष्मा की चिकित्सा को विशेष महत्व दिया है ।

''वहिः स्पर्शनमाश्रित्य वक्ष्यतेऽतः परम् विधिः । स्नेह क्षीरेऽम्बुकोस्वाम्यक्तष्ठेतं गाहयेत् ।। स्रोतोविवन्ध मोक्षार्थम् वलपुष्ट्र्थमेववा उत्तीर्णम् मिस्रकैः स्तेहैः पुरनष्ठक्तैः सुखैः करैः। मृद्नीयात् सुखमासीनम् सुखं चोउत्सादयेन्न नरम्।'' चरक चिकित्सा ८.१७२-७४

क्षयरोग की चरकोक्त चिकित्सा वस्तुतः श्रादर्श है। क्षय की सभी चिकित्साश्रों का एकमात्र उद्देश्य पोषक खाद्य देना श्रीर शरीर से रोग-विष का उच्छेद करना है।

त्वचा और त्वग् निम्नस्थ तन्तुओं में उपस्थित रस-धातु अन्य तन्तुओं का नियन्त्रण एवं पोषण करते हैं, अनएव मल, जो क्षय का प्रमुख लक्षण है, रुक जाता है।

"जलसिक्तस्य वर्द्धन्ते यथा मूले-श्रंकुरास्तरोः। तथा धातु विवृद्धिहि स्नेहसिक्तस्य जायते।"

सुध्रुत चि० ग्र० २२

जिस प्रकार पौधा जल-सिंचन करते रहने से बढ़ता है, उसी प्रकार शरीर के चर्म श्रौर केश मूल में तैल मर्दन करने से शरीर-तन्तु बढ़ते श्रौर ताजगी तथा नवयौवन पाते हैं। इसी कारण उन्हों ने तैल, दूध, श्रौर उप्ण या शीतल जल से परिपूर्ण टब में स्नान करने की सलाह दी है। स्नान के पूर्व रोगी के शरीर पर तैल मर्दन कर देना चाहिये। टब में इब कर स्नान करना चाहिए।

"स्नेहक्षीराम्बु कोष्ठेषु श्रभ्यङ्गम् अवगाहयेत् । (चरक चि० ८. अ०)

इस प्रकार के स्नान के दो लक्ष्य हैं: (१) इससे स्रोतसों के ग्रवरुद्ध द्वार खुल जाते हैं तथा (२) रोगी को बल एवं पुष्टि प्राप्त होती है।

"स्रोतो विवन्ध मोक्षार्थम् बलपुष्ट्यर्थमेवच।" चरक तेल चर्म में प्रविष्ट होकर गन्दगी दूर करता तथा स्रोतसों को खोल देता है, कुछ तैल शरीर में प्रविष्ट होकर पोषण प्रदान करते हैं। दूध से तन्तुश्रों में कोमलता श्राती है तथा चर्म को पोषण मिलता है।

स्नान के पश्चात् रोगी के बदन को पोंछ कर पुनः तैल की मालिश करनी चाहिये। क्षय रोगी का अंगमर्दन अत्यन्त मृदु एवं कोमल हाथों से अराम के साथ होना चाहिए।

क्षय रोग और सितोपलादि चूर्ण

वैद्य सुरेन्द्रदत्त शास्त्री, आयुर्वेदाचार्य

यक्ष्मारोग, क्षय तथा शोष इन तीनों में भेद रहने पर भी श्रायुर्वेद-शास्त्र में ये तीनों शब्द एक ही रोग के लिये निश्चित हुए हैं। श्रनेक कारणों से रसादि धातुश्रों का क्षय होते रहने को ही शोष कहा गया है, श्रर्थात रस-धातु का श्रवरोध होने पर रस-रक्त, मांस-मेद, श्रस्थि-मज्जा व शुक्र का यथाक्रम क्षय होने लगता है, जिससे मानव-शरीर कमशः क्षीण होने लगता है। इसीको क्षयरोग

कहते हैं। जराशोष, श्रध्यशोष तथा शोकजशोप प्रभृति रोगों में भी धातुश्रों का क्षय होने लगता है। जरःक्षत रोग में फेफड़ों में क्षत यानी घाव होने के कारण खाँसी के साथ रक्त ग्राने लगते हैं, खाँसी में दुर्गध होने लगती हैं। परन्तु व्यवाय-शोष रोग में फेफड़ों में वैसे घाव ग्रादि का लक्षण नहीं दिख पड़ता है। वातिक, पैत्तिक ग्रीर क्लैष्मिक यक्ष्मारोग के जो ग्यारह लक्षण कहे गये हैं, जनके प्रकट होने पर वह ग्रसाध्य माना गया है। फिर भी माधवकार ने लिखा है—

"ग्रसंप्रार्श्वाभितापश्च संतापः करपादयोः । ज्वरः सर्वाङ्गगश्चित लक्षणं राजयक्ष्मणः॥"

श्रर्थात् जिस मनुष्य के कंघा और पंसुली में पीड़ा हो, हाथ-पैर में जलन पैदा हो तथा शरीर भर में मंद ज्वर बना रहे, यह राजयक्ष्मा का प्रधान तीन रूपवाला लक्षण है।

यक्ष्मा की प्रथमावस्था में रोग का निश्चय करना स्रित कठिन है, क्योंकि सभी लक्षण तो प्रकाश में स्राते नहीं हैं। स्राजकल स्रिधकांश एलोपैथिक डाक्टर मंद-ज्वर और खाँसी की बाहुल्यता को देखते ही रोगी को राजयक्ष्मा का पूर्वरूप बताकर स्राधा प्राणविहीन कर देते



लेखक

हैं श्रौर एक्सरे, पाखाना श्रौर पेशाब तथा थूक की जाँच के झमेले में डालकर रोगी को सचमुच में क्षय रोगी बना देते हैं। हम यह नहीं कहते कि रोगी की भलीभाँति जाँच न हो, परन्तु श्राज तो रक्तिपत्त के रोगी को भी क्षय का शिकारी बना दिया जाता है। इसलिए रोगी भयभीत नहीं किये जायँ, इस श्रोर चिकित्सक समाज एवं सरकार का ध्यान होना बहुत जरूरी है।

ग्रब क्षय की प्राथमिक ग्रवस्था में लेखक द्वारा सितोपलादि चूर्ण से रोगियों पर जो भ्राशातीत लाभ पाया गया है, उस के सेवन का सविस्तार वर्णन दिया जा रहा है। इसे व्यवहार में लाकर स्वास्थ्य प्राप्त किया जा सकता।

सितोपलादि चूर्ण—मिश्री १६ तोला, वंशलोचन क तोला, पीपल ४ तोला, छोटी इलायची के बीज २ तोला और दालचीनी १ तोला लें। इन सभी दवाइयों को म्रलग-म्रलग चूर्ण कर कपड़छान करके एकत्र करें, तब मिश्री का चूर्ण मिलाकर बोतल में रख छोड़ें।

गुण--यह साधारणतः खाँसी से लेकर क्षयज खाँसी, जीर्णज्वर, मन्दाग्नि, कफ के साथ खून ग्राना, स्त्रियों एवं बच्चों की निर्वलता, गले में जलन ग्रीर ज्वर ग्रादि की शितया दवा है। सगर्भा स्त्रियों को ३-४ मास तक सेवन कराने से गर्भपुष्ट होता है। इसकी मात्रा ३ से ४ माशे तक है। यह घृत या शहद के साथ सेवन किया जाता है।

क्षय की प्रथमावस्था में जब श्वास-निलका एवं फुफ्फुसों के कोष-स्थानों में क्षयजन्य कीटाणुओं के विष-प्रयोग से शुष्कता आ जाती है। साथ ही किसी-किसी रोगी को कफ के साथ रक्त भी आने लगता है, रात्रि में नींद नही

TO THE SET OF METERS OF METERS

्रिप्राती है, बेचैनी बनी रहती है, भग्निमांद्य, शारीरिक निर्वलता एवं मूत्र में पीलापन तक जबर भी बना रहता है। उस अवस्था में सितोपलादि चूर्ण ४ माशा, प्रवाल-पिष्टी ४ माशा दिन-रात में चार बार गोधृत और शहद के साथ दिया जाय, तो क्षय-कीटाणुष्ठों की वृद्धि में रुकावट श्रा जाती है श्रीर रोग की श्रारम्भिक श्रवस्था में भी कमी भा जाती है। साथ ही बल का संचार होने लगता है। यह घ्यान रहे कि राजयक्ष्मा की प्रथमावस्था में ग्रीपध-प्रयोग होने पर प्रायः कफ का बाहल्य होने लगता है। इसलिये उस समय घबराना नहीं चाहिये, बल्कि सितो-पलादि चूर्ण के साथ ग्रभ्रक भस्म, शृंग भस्म ग्रौर रस-सिन्दूर की मात्रा भी रोग के ग्रवस्थानुसार रोगी को सेवन कराते रहना चाहिये। उस ग्रवस्था में सीरप वासक (ग्रडुसा) के साथ दवा देना चाहिये ग्रौर भोजनोपरान्त द्राक्षारिष्ट, वासारिष्ट का भी प्रयोग ग्रारम्भ कर देना चाहिये।

सीरप बासक की निर्माण-विधि—ग्रड्से का पंचाङ्ग ग्राधा सेर, छोटी कटेरी (रेंगनी) १ पाव ग्रौर हिंगोट की जड़ १ छटांक—इन तीनों के पंचाङ्ग को दो सेर जल में ग्राग्न पर पंकावें। जब ग्राधा जल रह जाय, यानी १ सेर काढ़ा तैयार हो जाय, तो उसमें ग्राधा सेर मिश्री डालकर फिर ग्राग पर चढ़ावें। जब चासनी तार के जैसी हो जाय, तो उतार कर छानकर बोतल में रख छोड़ें। प्रतिदिन एक चम्मच के साथ सितोपलादि चूर्ण का दिन-रात में चार बार सेवन कराया जाय, तो क्षयज खाँसी ग्रौर क्वास रोग भी ग्राराम होते हैं। एलोपैंथिक वाले इसे ही 'सीरप वासक' कहकर बेचते हैं।

किसी-किसी रोगी को कफ के साथ खून भी म्राने लगता है। कफ में दुर्गन्ध भी म्राने लगती है म्रौर साथ ही मंद ज्वर भी रहने लगता है। उस म्रवस्था में सितोप-लादि चूर्ण ४ माशा, मुक्ताप्रवाल पिष्टी २ माशा म्रौर वसंत मालती रस २ रत्ती की मात्रा से सीरप वासक के साथ दिया जाय, तो प्रथमावस्था के सभी उपद्रव शान्त हो जाते हैं और खून श्राना भी बन्द हो जाता है। कितने ही रोगियों को प्रथमावस्था के बाद जब क्षय के उपद्रव बढ़ने लगते हैं, तो पित्त-प्रकोप से कंठ, नेत्र तथा दोनों हाथ-पैरों में जलन होने लगती है। मस्तिष्क में वेचैनी श्राने लगती है। उस श्रवस्था में केवल सितोपलादि चूर्ण मक्खन के साथ प्रयोग करने से शरीर में शीतलता ग्रा जाती है और रोग के उपद्रव शान्त हो जाते हैं।

कफ-क्षय की प्रथमावस्था में शुष्क कास, मंद ज्वर विशेषतः सायंकाल में शारीरिक उत्ताप बढ़ने लगता है। दिन-पर-दिन कमजोरी बढ़ने लगती है। उस ग्रवस्था में सितोपलादि चूर्ण ४ माशा, शृंग भस्म २ माशा ग्रौर गुड़ूचि सत्त्व ४ रत्ती मिलाकर दिन-रात में चार बार दिया जाय, तो सत्वर लाभ होता है। जीर्ण ज्वर होने पर नेत्रों में दाह, हाथ-पैरों में गर्मी, खाँसी, मलावरोध, नाड़ी में क्षीणता, मंद ज्वर ग्रादि लक्षण प्रकट होने लगते हैं। उस ग्रवस्था में सितोपलादि चूर्ण २ माशा, मुलहठी का चूर्ण २ माशा, गुडूचि सत्त्व २ माशा—इन तीनों को एकत्र कर खश, सोंठ, ग्रमलतास ग्रौर मिश्री की बराबर मात्रा का काढ़ा शहद मिलाकर दिया जाय, तो जीर्ण ज्वर के उपद्रव शान्त होते हैं।

गर्भस्थ बच्चे की ग्रस्थि का पोषण माता के ही ग्रस्थि-संस्थान से होता है। यदि माता स्वस्थ है, तो बच्चे भी हुष्ट-पुष्ट होंगे। यदि माता रोगिणी है, तो बच्चे भी रोगी ही पैदा होंगे। इसलिये गर्भावस्था के प्रायः ४-५ मास तक केवल सितोपलादि चूर्ण घृत या शहद के साथ २ माशा से ४ माशा तक सेवन कराया जा सकता है। इससे गर्भिणी का दिल-दिमाग ग्रौर चित्त प्रसन्न रहता है ग्रौर रोगों के प्रादुर्भाग होने का कोई भय नहीं रहता।



यक्ष्मानाशक घरेल् औषधियाँ

- (१) अर्जुन की छाल, गुलसकरी और कौंच के बीज—इनको दूध में पीसकर, पीछे शहद, घी और चीनी मिलाकर पीने से राजयक्ष्मा और खाँसी—ये रोग नष्ट होते हैं।
- (२) बकरी का मांस खाना, बकरी का दूध पीना, बकरी के घी में सोंठ मिलाकर पीना ग्रौर बकरे-बकरियों के बीच में सोना क्षय-रोगी को लाभदायक है। इन उपायों से गरीब यक्ष्मा-रोगी निश्चय ही ग्राराम हो सकते हैं।
- (३) शहद, सोनामक्खी की भस्म, बायबिडंग, शुद्ध शिलाजीत, लोह भस्म, घी और हरड़—इन सबको मिलाकर सेवन करने और पथ्य-पालन करने से उग्र राज-यक्ष्मा भी ख्राराम हो जाता है।
- (४) नौनी घी में शहद ग्रौर चीनी मिलाकर खाने ग्रौर ऊपर से दूध सहित भोजन करने से क्षय रोग नष्ट हो जाता है।
- (४) श्रसगन्ध, गिलोय, भारंगी, बच, श्रड्सा, पोह-कर मूल, श्रतीस श्रीर दशमूल की दशों दवाएँ——इन सबका काढ़ा पीने श्रीर ऊपर से दूध श्रीर मांस-रस खाने से यक्ष्मा रोग का नाश होता है।
- (६) बच, रास्ना, पोहकर मूल, देवदारु, सोंठ श्रौर दशमूल की दशों दवाएँ——इनका काढ़ा पीने से पसली का ददं, शिर का रोग, राजयक्ष्मा श्रौर खाँसी प्रभृति रोग श्राराम होति हैं।
- (७) दशमूल, धनिया, पीपर और सोंठ, इनके काढ़े में दालचीनी, इलायची, नागकेशर और तेजपात—इन चारों के चूर्ण मिला कर पीने से खाँसी और ज्वरादि रोग नाश होकर बलवृद्धि और पुष्टि होती है।
- (८) दो तोले लाख पेठे के रस में पीसकर पीने से रक्त क्षय या मुँह से खून गिरना श्राराम होता है।
- (६) चन्य, सोंठ, मिर्च, पीपर ग्रौर बायबिडंग— इन सबका चूर्ण घी ग्रौर शहद में मिलाकर चाटने से क्षय रोग निश्चय ही नाश हो जाता है।

- (१०) त्रिकुटा, त्रिफला, शतावर, खरेंटी, श्रौर कंघी—इन सबके पिसे-छने चूर्ण में "लोह भस्म" मिला- कर सेवन करने से श्रत्यन्त उग्र यक्ष्मा, उरःक्षत, कण्ठरोग, बाहुस्तम्भ, श्रौर श्रदित रोग नाश हो जाते हैं।
- (११) ग्रसगन्ध ग्रौर पीपल के चूर्ण में शहद, घी ग्रौर मिश्री मिलाकर चाटने से क्षय रोग चला जाता है।
- (१२) मिश्री, शहद ग्रौर घी मिलाकर चाटने से क्षय नष्ट हो जाता है।
- (१३) सोया, तगर, कूठ, मुलेठी और देवदारू— इनको घी में पीसकर पीठ, पसली, कन्धे और छाती पर लेप करने से इन स्थानों का दर्द मिट जाता है।
- (१४) कबूतर का मांस बकरी के दूध के साथ खाने से यक्ष्मा नाश हो जाता है। कहा भी है—
 संशोषित सूर्यकरैं हि मांसं पारावतं यः प्रतिषस्रमत्ति ।
 सर्पिमंधुम्यां विलिहन्नरो वा निहन्तियक्ष्माणमितप्रगत्भम् ।।
 कबूतर का मांस, सूरज की किरणों में मुखा कर प्रति
 दिन खाने से अथवा उसमें घी और शहद मिलाकर
 चाटने से अत्यन्त बढ़ा हुआ राजयक्ष्मा भी नाश हो
 जाता है।
- (१५) गाय का ताजा मक्खन ६ माशे, शहद ४ माशे, मिश्री ३ माशे और सोने के वरक १ रत्ती इनको मिलाकर खाने से यक्ष्मा अवश्य नष्ट हो जाता है। यह नुसखा कभी फेल नहीं होता।
- (१६) बकरी का घी बकरी के ही दूध में पकाकर ग्रौर पीपल तथा गुड़ मिलाकर सेवन करने से भूख बढ़ती, खाँसी ग्रौर क्षय नाश होते हैं।
- (१७) अगर क्षय या जीर्ण ज्वर वाले के शरीर में ज्वर चढ़ा रहता हो, हाथ-पैर जलते हों और कमजोरी बहुत हो तो "लाक्षादि तैल" की मालिश कराना परम हितकर है। कहा भी है।

दौर्बल्ये ज्वर सन्तापे तैलं लाक्षादिकं हितम् । सथृतान्राजमाषान्यो नित्यमश्नात मानवः । तस्य क्षयः क्षयं यान्ति मूत्रमेहोऽतिदारुणः ।।

उरःक्षत का सरल उपचार

- (१) घान की खील ६ माशे लेकर, गाय के आधा पाव कच्चे दूध और ६ माशे शहद में मिलाकर पीवें। फिर दो घंटे बाद पुन: गाय का कच्चा दूध एक पाव मिश्री मिला कर पीवें। इस नुसखे से उर:क्षत या सिल रोग में लाभ होता है।
- (२) पोस्ते के दाने ३ तोले ग्रौर ईसबगोल १ तोला को मिलाकर ग्राध सेर पानी में काढ़ा बनावें। जब पाव भर काढ़ा रह जाय, तो छानकर कलईदार वर्त्तन में डाल दें। ऊपर से मिश्री ग्राध सेर, खसखस ६ माशे ग्रौर बबूल का गोंद ६ माशे मिलाकर इसे ग्राग पर थोड़ी देर पकावें ग्रौर उतार कर बोतल में भरकर काग लगा दें। इसमें से एक तोला दवा नित्य खाने से उरक्षत या सिल का रोग ग्रवश्य नाश हो जाता है।
- (३) पीपर की लाख ३ या ६ माशे, महीन पीसकर शहद में मिलाकर, खाने से उर:क्षत रोग नाश हो जाता है।
- (४) एक माशा लाल फिटिकरी, महीन पीस कर, छान कर ठंढे पानी के साथ फाँकने से उरक्षित और मुँह से खखार के साथ खून का आना बन्द हो जाता है। मुँह से खून आना बन्द करने की यह आजमूदा दवा है।

नोट—ग्रगर खखार के साथ मुँह से खून ग्रावे, तो हृदय की गर्मी से समझो। ग्रगर बिना खखार के ग्रकेला ही खून ग्रावे, तो मस्तिष्क या भेजे के विकार समझो। ग्रगर खाँसी के साथ खुन ग्रावे, तो कलेजे में बिकार समझो।

(५) ग्रगर उरःक्षत रोगी को खून की उल्टी होती हो ग्रौर खून ग्राना बन्द न होता हो तो दो तोले फिटिकरी को महीन पीसकर, एक सेर पानी में घोल लें ग्रौर ऊपर से बर्फ भी मिला दें। इस पानी में एक कपड़ा भिंगो कर रोगी की छाती पर रखें। जब पहला कपड़ा सूख जाय, तो दूसरा भिंगो कर रखें। साथ ही बीहीदाने के लुग्राब में मिश्री मिलाकर, उसमें से थोड़ा-थोड़ा यही लुग्राब रोगी को पिलाते रहें। जब तक खून ग्राना बन्द न हो, यह किया करते रहें। बदन पर

"नारायण तैल" या "माषादि तैल" की मालिश भी करते रहें। तेल की मालिश करने से सर्दी पहुँचने का खटका न रहेगा। एक काम श्रीर भी करते रहें, रोगी के शिरपर "चमेली का तेल" लगाकर सिर को गुलाब जलसे धो दें श्रीर शिर पर खश या कपड़े के पंखे की हवा करते रहें तािक रोगी बेहोश न हो। इस उपाय से श्रनेक बार उरक्षित वालों के मुँह से खून श्राना बन्द किया है।

- (६) बबूल की कोंपल १ तोला , अनार की पत्तियाँ १ तोला, आँवला १ तोला और धनिया ६ माशे—इन सब को रात के समय शीतल जल में भिंगो दें और सबेरे ही मल, छान कर इसमें थोड़ी-सी मिश्री मिला दें। इसमें से थोड़ा-थोड़ा पानी दिन में तीन-चार बार पिलाने से मुँह से खून का आना अवश्य बन्द हो जायगा।
- (७) गिलोय १ तोला और श्रड्से की पत्तियाँ १ तोला— इन दोनों को श्रौटाकर छान लें श्रौर फिर समग श्ररबी माशे पीसकर मिला श्रौर पिला दें। इस नुसखे से भी खून थूकना बन्द हो जाता है।
- (८) ८० मारो चूके के बीज, पुराना धनिया ८ मारो, कतीरा ४ मारो, समग अरबी ४ मारो, सहँजना ४ मारो और माजूफल ४ मारो—इनको कूट-पीसकर टिकिया बना लें। इन में से आठ मारो खाने से खून थूकना बन्द हो जाता है।

नोट—ग्रगर रोगी को दस्त भी लगते हों श्रौर दस्त बन्द करने की जरूरत हो, तो इस नुसखे में श्रढ़ाई रत्ती ''शुद्ध श्रफीम'' श्रौर मिला देनी चाहिये।

- (६) समग श्ररवी, मुलतानी मिट्टी और कतीरा— बराबर-बराबर लेकर महीन पीस लें। फिर इस में से सात माशे चूर्ण खसखस और श्रदरक के रस में मिलाकर पीवें। इस उपाय से भी खून थूकना श्राराम हो जाता है।
- (१०) ग्राड्से की सूखी पत्ती ६ माशे महीन पीसकर ग्रीर शहद में मिलाकर खाने से मुँह से खून थूकना ग्रवश्य ग्राराम होता है।

हिन्दू उपासनापद्धति और राजयक्ष्मा

आयुर्वेदाचार्य, डा॰ लालजी सहाय, ए॰ एम॰ एस॰

परतन्त्रता के स्रभिशाप-स्वरूप भारतवर्ष में ज्यों-ज्यों निर्धनता, निर्बलता ग्रौर विलासिता बढ़ती गई, त्यों-त्यों राजयक्ष्मा बीमारी ने भी दिनोदिन तरक्की की। बड़े-बड़े नगर तो इसके केन्द्रस्थान बन गए हैं। कलकत्ता, बम्बई, कानपुर जैसे बड़े नगरों में हजारों की संख्या में लोग इसके चंगुल में फँसे हैं। इसका कारण यदि एक वाक्य में पूछा जाय तो यही कहना पड़ेगा कि 'हमारा कृत्रिम जीवन ही इस रोग का मुख्य कारण है।' ज्यों-ज्यों हम बाह्य-सुखों की खोज में प्रकृति से दूर होते जा रहे हैं, त्यों-त्यों हमारा जीवन दु:खपूर्ण ग्रीर ग्रसंयम-शील होता जा रहा है। ऋषि-प्रणीत ग्रपनी जीवनचर्या को हम भूल गए हैं । सूर्योदय के पहले शय्यात्याग, प्रातःस्नान, प्राणायाम, हवन ग्रादि नित्य किए जानेवाले अपने कर्म हमें ग्रब याद नहीं रहे। "ब्रह्मचर्येण तपसा देवाः मृत्युमुपाघ्नत ।" मृत्यु पर भी विजय प्राप्त करनेवाले इस सूत्र पर हमारा विश्वास ग्रब नहीं रहा है। ब्रह्मचर्य श्रीर तप द्वारा ईश्वर से साक्षात्कार करना सहस्रों में से किसी एक का जीवन लक्ष्य रह गया है।

संसार में ईश्वर-उपासना की भ्रनेक पढ़ितयाँ हैं। किन्तु सभी में ईश्वर के स्मरण श्रीर जप का सामान्य विधान हैं। विश्वास की दृढ़ता श्रीर मानसिक शिक्त के लिए ये ही दो कियाएँ प्रधान हैं। इनके सहायक-रूप में, जिसे पूर्व-कर्म की संज्ञा दी जाती है, प्रत्येक सम्प्रदाय वा मत की भ्रलग-ग्रलग विधियाँ हैं। हिन्दू उपासना पढ़ित, जो प्रस्तुत लेख का विषय है, के दो प्रमुख भेद हैं। (१) साकार, श्रीर (२) निराकार। दोनों में ध्यान एवं जप-प्रधान कर्म के श्रितिस्कत कुछ पूर्व-कर्म करना पड़ता है, यथा—हवन, प्राणायाम, धूप-दीप, श्रारती, चरणामृत या पंचामृत सेवन, नैवेद्य श्रादि।

प्रस्तुत छोटे से लेख में उपासना के इन पूर्व-कर्मों में राजयक्ष्मा की बीमारी को दूर भगाने की कहाँ तक शक्ति है, इसी पर श्राधुनिक विज्ञान की दृष्टि से विचार करने का मेरा उद्देश्य है। इसके अन्तर्गत (१) जीवाणुष्न द्रव्यों को अग्नि में जलाकर उसके धूम्र को नासिका-रुध्र और रोम-छिद्रों द्वारा ग्रहण करना, यथा—ह्वन, धूप, आरती, (२) फुफ्फुस में शुद्ध वायु को ले जाकर रोकना और पुनः धीरे-धीरे निकालना, यथा—प्राणायाम, शंख बजाना, प्रार्थना व भजन गाना, (३) मुख द्वारा सेवन, यथा—पंचामृत व चरणोदक पान, नैवेद्य ग्रहण करना। इन तीनों शीर्षकों के अन्तर्गत अपना विचार सीमित रखना पाठकों के लिए अधिक सुगम होगा।

(१) ग्रान्न में जलाकर—इसमें रोगनाशक श्रोषिधयों को विधिपूर्वक श्रान्न में जलाते हैं श्रीर उससे उत्पन्न हुई गैस को श्वास श्रीर रोम-छिद्रों द्वारा नित्य प्रति रोगी के शरीर में प्रवेश कराते हैं। जीवाणुनाश के लिये इससे बढ़ कर कोई उपाय नहीं है। यह बहुत प्राचीन काल का श्रनुभव है। श्राजकल भी इसके प्रयोग से श्रनेक हताश रोगी जीवन लाभ कर चुके हैं।

हवन की प्रधानता—सभी विद्वान जानते हैं कि सूक्ष्म में जो शक्ति है, वह स्थूल में नहीं। स्वर्ण का १ रत्ती का टुकड़ा किसी को खिलाने से कोई लाभ नहीं होता है। किन्तु; उसी को यदि सूक्ष्म करके वर्क बनाकर खिलाया जाय तो पुष्टिकर होता है श्रीर यदि उस को भस्म बना कर दिया जाय तो १-१ चावल की मात्रा से थोड़े ही दिनों में चेहरे पर लाली, शरीर में बल, मन में उत्साह उत्पन्न होकर वृद्ध भी युवा सदृश कार्य करने में समर्थ बन जाता है।

प्राचीन ऋषिगण इस बात को अच्छी तरह जानते थे। यही कारण है कि जिस भस्मौषिष्ठ में जितना ही अधिक पुट दिया जाता है, वह उतना ही अधिक गुणकारी समझा जाता है। सहस्र पुटी अभ्रक भस्म सब से अधिक प्रशस्त माना जाता है। होमियोपैथी में भी इसी आधार पर ओषियों की पोटेंसी तैयार की जाती है और जिन ओषियों का अति शीघ्र प्रभाव डालना अभीष्ट होता है,

उन्हें खिलाने के स्थान में सुंघाते हैं। सुंघाने की अपेक्षा भी जली हुई श्रोषिंघ का प्रभाव अधिक बढ़ जाता है। इसके लिए एक उदाहरण दिया जाता है।

एक मिर्च सूँघने से कुछ न होगा। किन्त्, कुटने से पास बैठे लोगों को खाँसी भावेगी। परन्त उसको श्राग में जलाने पर दूर-दूर तक के मनुष्य खाँसने लगेंगे। इसका कारण यह है कि उसके परमाण बहुत सूक्ष्म हो गए हैं, भतः उसकी शक्ति बढ़ गई। इस रोग के जीवाण इतने सूक्ष्म होते हैं कि यदि २५००० जीवाण एक कतार में रखे जावें तो करीब १ इंच स्थान घेरेंगे। यदि उनको तौला जाय तो १ श्ररब जीवाणु मिलकर चावल के एक दाने के बराबर होंगे। इतनी सूक्ष्म वस्तु पर स्थल कणवाली भ्रोषिधयों की बड़ी मात्राम्रों की पहुँच ही दुस्तर है। जीवाणुम्रों को समाप्त करना तो दूर की बात रही। यही सोच कर लोग जीवाणु तक पहुँचना तो असाध्य समझते हैं और विशेष घ्यान शरीर की प्रतिकारक शक्ति बढ़ाने की स्रोर देते हैं। परन्तु श्रीपिधयों का अत्यन्त सूक्ष्म भाग, जो हवन की श्रीन द्वारा छिन्न-भिन्न हुमा है, जीवाणुम्रों तक श्वास द्वारा बड़ी मासानी से पहुँच जाता है श्रीर उनको नष्ट करने में सफल होता है। इसीलिए हवन जीवाण-नाश के लिए सरल उपाय है।

(२) पदार्थ विद्या से यह बात सिद्ध हो चुकी है कि किसी भी वस्तु का ग्रभाव नहीं होता, केवल रूपान्तर हो जाता है। गर्भ करने से घन पदार्थ द्रव में परिणत हो जाता है। पुनः ग्रधिक ताप देने से वह द्रव गैस में बदल जाता है लेकिन उस पदार्थ का नाश नहीं होता। रूपान्तर भेद से भिन्न-भिन्न नाम दिए जाते हैं।

श्रव जो श्रोषिध मुख द्वारा खाई जाती है, वह रस-रक्त बनने के बाद क्षय रोगी के फुफ्फुस तक पहुँच कर श्रपना प्रभाव दिखलावेगी, लेकिन श्रप्नि में जलाई हुई श्रोषिध स्वास द्वारा श्रत्यन्त शीझ फुफ्फुस तक पहुँच कर श्रपना कार्य करेगी। ताप के कारण श्रोषिध के परमाणु सूक्ष्म हो जाने से यह प्रभाव स्थायी भी होगा। उदाहरण के लिये गुग्गुल को ही लीजिए। श्रायुर्वेद में जीवाणु-नाश के लिये इसे बहुत उपयोगी बताया गया है। लेकिन इसका जब मुख द्वारा प्रयोग कराया जाता है, तब इसका जीवाणु पर कोई प्रभाव नहीं पड़ता। इसी को भ्रम्ति में जलाने पर जब इसके परमाणु बहुत सूक्ष्म हो जाते हैं, यह बहुत शीघ्र लाभ-प्रद होता है। सूक्ष्म परमाणु श्वास द्वारा सीधे फुफ्फुस के विकृत सेलों तक पहुँचते हैं भ्रौर वहाँ पर शीघ्रतर भ्रपना प्रभाव दिखलाते हैं।

(३) अन्वेषण से यह बात सिद्ध हो चुकी है कि जितने प्राकृतिक पदार्थ हैं, उनके सूक्ष्म परमाणु हर समय गतिशील रहते हैं, यद्यपि प्रत्यक्ष में वे दृष्टिगोचर नहीं होते। हमारे मनुष्य शरीर, कोठी की दीवाल, मेज, कुर्सी इत्यादि का प्रत्येक परमाणु गित करता रहता है। यजुर्वेद के ४० वें अध्याय के पहले मंत्र में संसार को "जगत्यां जगत्" कह कर इसी नियम को बताया गया है। यह गित भी ऊटपटांग नहीं, बिल्कुल नियमपूर्वक होती है। प्रत्येक परमाणु की गित सदा समान नहीं होती। किसी की गित एक दूसरे के समान होती है और किसी की एक दूसरे के प्रतिकूल। प्रकृति का नियम है कि दो समान वस्तुएँ सदा परस्पर एक दूसरे को भगाती हैं। अतः जिन वस्तुओं के परमाणु एक-सी गित करते हैं, उनमें परस्पर आक्रमण होता है और विरुद्ध गित वाले एक दूसरे को दूर भगाते हैं।

हम देखते हैं कि एक ही श्रेणी में एक साथ पढ़नेवाले कई विद्यार्थियों में से किन्हीं दो में विशेष मित्रता हो जाती है, शेष में वैसी नहीं होती। रेल में सैकड़ों यात्री साथ-साथ यात्रा करते हैं, पर उनमें से किन्हीं दो में ऐसी घनिष्टता हो जाती है जो जीवन पर्यन्त निमतीं है। किन्हीं पति-पत्नियों में बहुत अधिक प्रेम होता है जब कि कुछ ग्रन्य एक दूसरे को घृणा की दृष्टि से देखते हैं। यह सब इसी नियम के ग्राधार पर हैं। जिन के स्वभाव श्रादि के परमाण जैसी गति करते हैं, उसी गतिवाले रोग या स्वास्थ्य के परमाणुत्रों का उसकी भ्रोर खिचाव हो जाता है भ्रीर जो उसके विपरीत होते हैं, वे दूर भागते हैं। इसी नियम के अनुसार राजयक्ष्मा के जीवाणु भी उसी मनुष्य पर अधिक आक्रमण करते हैं, जिनके भीतर रोगों को ग्रहण करनेवाली शक्ति विद्यमान है। इसके विपरीत, जिस व्यक्ति के भीतर राजयक्ष्मा-नाशक लींग, गुग्गुल, गिलोय ब्रादि के परमाणु विद्यमान हैं, उनपर

TOTAL METERSIESE STATES

वे स्नाक्रमण करेंगे ही नहीं स्नौर यदि करेंगे भी तो निषेधक-शक्ति द्वारा विष का प्रभाव शीघ्र नष्ट हो जावेगा। जो लोग स्वस्थ स्रवस्था में नित्यप्रति हवन करते हैं, उन पर स्नाक्रमण हो ही नहीं सकता।

युक्तियों के पश्चात् हवन यज्ञ की प्रधानता के विषय में कुछ प्रमाण तथा अनुभव उचित जान पड़ता है।

(१) वेद का प्रमाण

मुंचामि त्वां हिवषा जीवनाय कम जात यक्ष्मा दुत राजयक्ष्मात् । ग्राहिर्जग्राह यद्येतदेनं तस्या इन्द्राणी प्रमुक्त मेनम् । ग्र० का० ३, ग्रनु० ३, सूक्त ११, मंन्त्र १।

हे व्याधिग्रस्त ! तुझ को सुख के साथ चिरकालतक जीने के लिए गुप्त राजयक्ष्मा रोग से ग्रौर सम्पूर्ण प्रकट राजयक्ष्मा रोग से श्राहुति द्वारा छुड़ाता हूँ। जिस रोग से यह प्राणी प्रसित है, उस रोग से वायु तथा अग्नि-देवता इसको अवश्य छड़ाएँ।

इससे स्पष्ट होता हैं कि वेद इस प्रकार के राजयक्ष्मा की चिकित्सा, चाहे रोग प्रकट हुन्ना हो या गुप्त हो, वायु ग्रौर श्रिग्न द्वारा (हवन द्वारा) रोग से छटने का श्रादेश करते हैं। इससे श्रगला मन्त्र इस प्रकार है। यदिक्षितायुर्येदि वा परेतो यदि नृत्यरन्तिकं नीत एव। तत्रा हरामि निकुन्तेरूपस्थादस्यार्ध मेनं शत शारदाय।।

यदि रोग के कारण न्यून भ्रायुवाला हो, भ्रथवा संसार के मुखों से दूर हो गया हो, चाहे मृत्यु के निकट पहुँच चुका हो, ऐसे रोगी को भी महारोग के पास से छुड़ाता हूँ। इस रोगी को सौ शरद-ऋतुभ्रों तक जीने के लिए प्रयत्न किया है।

इससे यह विदित होता है कि खराब से खराब भ्रवस्था का रोगी, जिसे चिकित्सक लोग ग्रसाध्य कह देते हैं, हवन यज्ञ से भ्रच्छा हो सकता है।

(२) चरक का प्रमाण

प्रयुक्तया यथा चेष्ट्या राजयक्ष्मा पुराजितः। तां वेद विहितामिष्टमारोग्यार्थी प्रयोजयेत्।।

च० चि० ग्र० ८

जिस यज्ञ के प्रयोग से प्राचीनकाल में राजयक्ष्मा रोग नष्ट किया जाता था, भ्रारोग्य चाहनेवाले मनुष्य को उसी वेदिविहित यज्ञ का भ्रमुष्टान करना चाहिये। प्रतिश्याय, कास तथा क्षयजकास के लिए धूमन का प्रयोग बताया गया है।

शिरसः पीड़ने श्रावे नासाया हृदि ताम्यति । कासप्रतिश्यायवतां धूमं वैद्यः प्रयोजयेत् । चरक (३) होमियोपेथिक मत

होमियोपैथिक चिकित्सा के म्राविष्कर्ता श्री हेनिमैन साहब म्रधिक निर्बल रोगियों को म्रोषधि खिलाने के स्थान में केवल म्रोषध सुंघाने का परामर्श देते हैं। म्रपनी प्रसिद्ध पुस्तक 'म्रारगैनान म्राफ मेडिसन' की १६० घारा में वे लिखते हैं— ''मेदे के म्रतिरिक्त जिह्ना भ्रौर मुख में ऐसे भाग हैं, जो म्रोषधि के प्रभाव को शीघ्र ग्रहण करते हैं, किन्तु नाक का भीतरी भाग भी शीघ्रता से प्रभावको ग्रहण करता है। सबसे म्रधिक म्रोपधि का प्रभाव सूँघने म्रौर श्वास लेने से होता है।"

यदि हेनिमैन साहब के समय में ग्राज की तरह जर्मनी में यज्ञ का प्रचार होता तो ग्रवश्य ही वे उसे चिकित्सा का प्रधान ग्रंग बनाते।

(४) एछोपैथिक मत

पाश्चात्य डॉक्टर एलोपैथिक मतानुसार राजयक्ष्मा के रोगी को की क्रोजोट क्रौर इक्यूलिप्टस तैल इत्यादि सुंघाते हैं। इसका प्रभाव तत्काल होता है। क्रीक्रोजोट खिलाया भी जाता है, लेकिन उसका प्रभाव उतना शीघ्र नहीं होता। ब्रोपिध के सूक्ष्म परमाणु सीधे फुफ्फुस में पहुँच कर ग्रपना शीघ्र प्रभाव करते हैं। लेकिन उनमें वह शक्ति नहीं कि स्थायी प्रभाव रख सकें, जैसा कि हवन ग्रिंग से छिन्न-भिन्न हुई ग्रोपिध के सूक्ष्मातिसूक्ष्म परमाणु प्रभाव रखने में समर्थ होते हैं।

कुछ विद्वानों की राय तथा अनुभव

- (१) कविराज पं० सीतारामशास्त्री—"मैंने श्रपने कई वर्षों की चिकित्सा के श्रनुभव से निश्चय किया है कि जो महारोग श्रोषधि भक्षण करने से दूर नहीं होते वे वेदोक्त यज्ञों के द्वारा दूर हो जाते हैं।"
- (२) फ्रांस के विज्ञान-वेत्ता प्रो॰ टिबलर्ट की राय—-"जलती हुई खाँड के धुएँ में वायु को शुद्ध करने की बड़ी शक्ति है। इससे हैजा, राजयक्ष्मा, चेचक ग्रादि के विष शीझ नष्ट हो जाते हैं।"



- (३) **फ्रांस के डाँ० हैफ्किन**, जिन्होंने चेचक के टीके का म्राविष्कार किया है, कहते हैं ''घी जलाने से रोग के कृमि मर जाते हैं।''
- (४) 'केमिकल प्रापरटीज' की राय—"जायफल, जािवत्री, बड़ी इलायची, सूखा चन्दन इत्यादि ग्राग्न में जलाने से उसके सिक्रय भाग ज्यों के त्यों रहते हैं या सूक्ष्म हो जाते हैं। पहले पहल इनके सुगन्धित गैल गैस बनकर निकलते हैं। हवन गैस में ये चीजें ग्रपने ग्रसली रूप में मिलती हैं। ग्राग्न इन चीजों को गैस बना देती है। उड़नेवाले तेलों के परमाणु एक वटा दस हजार से दस करोड़ सें० मि० व्यास वाले देखे गये हैं। ग्रातः हवन में इन चीजों के गुण बहुत बढ़ जाते हैं ग्रीर ये ग्रासानी से जीवाणुग्रों का नाश करते हैं।

इस प्रकार हम देखते हैं कि साकार व निराकार उपासना में किये जानेवाले हवन, ग्रारती, धूप, दीपादि कर्म जिनमें हम घृत, कपूर, दशांग, गुग्गुल तथा वेदोक्त ग्रन्य हवन वनस्पतियों को ग्रग्नि में जलाकर उनके धूम्र का सेवन करते हैं, हमारे फेफड़े के रोगों को दूर करने में ग्रत्यधिक समर्थ हैं।

फुफ्फुस में शुद्ध वायु का प्रवेश और निर्गम

हम देखते हैं कि शरीर के किसी भी ग्रंग को पुष्ट रखने के लिये व्यायाम ग्रौर ग्राहार इन दोनों वातों की ग्रावश्यकता होती है। जिस ग्रंग से ग्राप ग्रधिक व्यायाम करेंगे, वह ग्रंधिक पुष्ट होगा। बढ़ई को देखिए। उसके हाथ की माँसपेशियाँ बहुत पुष्ट होती हैं। चूँकि वह ग्रपने सब ग्रंगों का सम्यक् व्यायाम नहीं करता, इसलिये उसके सब ग्रंग उतने पुष्ट नहीं होते, जितने उसके हाथ। हमारे पूर्वजों ने फेफड़े के व्यायाम के लिए ग्रनेक सरल साधन ढूँढ निकाले हैं ग्रौर उनका सम्बन्ध हमारी दैनिक उपासना से जोड़ दिया है। राजयक्ष्मा के जीवाणग्रों का ग्राकमण विशेषतः फुफ्फुस पर ही होता है, इसलिए इस ग्रंग को पुष्ट रखना दीवं जीवन के लिये नितान्त ग्रावश्यक है। प्राणायाम, शंख द्वारा शब्द करना, भजन

गाना, फुफ्फुस-व्यायाम की प्रतिक्रिया हैं। इससे इस स्रंग को व्यायाम ग्रीर ग्राहार दोनों मिलता है। ग्राइए, वैज्ञानिक ग्राधार पर इन क्रियाग्रों की सत्यता को तौला जाय। इसके लिये फुफ्फुस की रचना ग्रीर क्रिया पर विचार करना होगा।

फुफ्फुस छोटे-छोटे वायु के थैलों का बना हुआ होता है। ये वायुकोष संख्या में ग्रसंख्य होते हैं। इनकी दीवाल पतली झिल्ली की बनी होती है, जिसमें ग्रसंख्य रक्त-केशिकाएँ फैली होती हैं। ये रक्त-केशिकाएँ ही वाय के शोधन में प्रधान कार्य करती हैं। रक्तगत ग्रशुद्ध वाय जिसमें कार्बन डाइ-म्राक्साइड की मात्रा म्रधिक होती है, इन केशिकास्रों द्वारा फेफड़े की दीवाल तक पहुँचता है। यहाँ पर वायु कोषों में हमारे श्वास की किया द्वारा शुद्ध वायु, जिसमें प्राणवायु (ग्राक्सीजन) की मात्रा अधिक होती है, पहुँचता है। यहाँ शुद्ध वायु, वायुकोषों में कूछ क्षण रुक कर, रक्त-केशिकागत कार्बन डाई-म्राक्साइड गैस को खींच लेता है ग्रौर ग्रपना ग्राक्सीजन गैस रक्त-केशिका में भर देता है म्रर्थात् यों कहिए कि स्वयं अशुद्ध होकर प्रश्वास द्वारा वह बाहर निकल आता है। शुद्ध वायु जीवन के लिए आवश्यक है। इसके ग्रहण की क्रिया फुफ्फुसगत वायुकोषों की क्षमता पर प्रधानतया निर्भर करती है। ये वायु -कोष जितने बड़े होंगे, उतना ही अधिक शुद्ध वायु बाहर से लेकर शरीर की आवश्यकता की पूर्ति सरलता से कर सकेंगे।

हमारी मान्यता है कि विधाता के यहाँ से हमारा श्वास गिन कर मिलता है। इन श्वासों को हम जितना अधिक संभाल कर रखेंगे, कम खर्च करेंगे, उतना ही अधिक अपनी आयु की बृद्धि करेंगे। जितना अधिक फेफड़ा स्वस्थ रहेगा, उतना ही कम हमें श्वास-प्रश्वास की क्रिया करनी होगी। फेफड़े का स्वास्थ्य प्रधानतया उसके वायुकोषों की शक्ति पर निर्भर करता है। अतः प्राणायाम आदि की क्रियाएँ हमारे आयुष्य और आरोग्य के लिए नितान्त आवश्यक हैं।



तपेदिक के रोगी को आनुभविक सलाह

वैद्य पु० वि० धामणकर, आयुर्वे दभूषण

क्षय-रोगियों के लिए यह ग्रत्यन्त ग्रावश्यक है कि उनका बल ग्रौर पुष्टि किसी भी कारण से कम न हो। इसके लिए श्रम ग्रौर लंघन बिलकुल टाल देना चाहिए।

बल व पुष्टि म्रिधिकाधिक प्राप्त करने भ्रौर सावधानी से उसका व्यय करने पर घ्यान देना चाहिए।

स्रनिवार्य कारण के बिना श्रम स्रौर स्रपच के बिना लंघन कदापि नहीं करना चाहिये।

क्षय रोगी अपने बल व पुष्टि की इस प्रकार रक्षा करे, जिस प्रकार बहुत कंजूस साहकार अपने धन की रक्षा करता है।

बल व पुष्टि को बढ़ाना श्रौर उसकी रक्षा करना क्षय रोगी का प्रधान कर्तव्य होता है।

इसके लिए भूख श्रौर मलशुद्धि—इन दो कियाग्रों का उचित मात्रा में होना जरूरी है।

भूख बढ़ाने के लिए खट्टे, तिक्त ग्रौर तैलयुक्त पदार्थों का उपयोग बन्द करें।

ऐसी चीजों का सेवन ग्रल्प मात्रा में भी नहीं करें. जिससे ग्रजीर्ण हो।

शौचके लिए विरेचन न लें। शौचशुद्धि के लिए जरूरत होने पर मात्रावस्ती (पिचकारी) ले लें। मगर वह भी सिद्ध तैल का हो।

पेट में गुबारा उत्पन्न करनेवाला पदार्थ सेवन न करें। यदि पेट में गुबारा उत्पन्न हो गया हो, तो सौवर्चल लवण लें।

श्रपच श्रीर श्रतिसार पैदा करनेवाले पदार्थों का बिलकुल सेवन न करें।

श्राहार-विहार में तब तक परिवर्तन करने की श्राव-श्यकता नहीं, जब तक भूख श्रच्छी लगती हो श्रीर शौच साफ श्रीर बँघा हुश्रा होता हो ग्रीर मात्र इस श्राहार-बिहार से बल श्रीर पुष्टता का भी संरक्षण श्रीर संबर्धन होता रहे।

क्षय रोगी को कम-से-कम ब्राठ घंटे ब्राराम की नींद

लेनी चाहिए। नींद न ग्राने के कारण की बारीकी से खोज कर उसे तुरन्त दूर करें। नींद न ग्राने से रोग जोर पकड़ता है।

मुलाकात करने के लिए ग्रागत लोगों से ग्रपने रोग की कहानी नहीं कहें या ग्रन्थ बीमारों की कहानी नहीं सुने।

कोई भी नवीन लक्षण प्रकट हुआ हो, तो वह तुरन्त लिख रखें और प्रति दिन जाँच के वक्त चिकित्सक को अवश्य ही बताएँ। कोई भी लक्षण वैद्य से न छिपाएँ और झूठा बहाना भी न करें।

तेज वायु का झोंका, कड़ी धूप का उत्ताप और बरसात की झड़ी से अपने भंग को बचावें।

मंद पवन, हल्की धूप और ग्रोस के छींटे का श्राह्माद के साथ सेवन करें।

शारीरिक बल से मनोबल श्रेष्ठ है। इसका लाभ, संबर्द्धन ग्रीर संरक्षण उपास्य देवता के ग्राराधन से साध्य होता है। ग्रतः उपासना ही उत्कृष्ट साधिका है—— यह ध्यान में रख कर उसको दृढ़ता से जारी रखें।

धीरे ग्रौर ग्राहिस्ते बोला करें तथा मन ही मन पुस्तक का ग्रध्ययन करें।

दिमाग पर खिचाव डालनेवाला, गहन या कामोद्दीपक ग्रन्थ न पढ़ें। लघुवाङमय भी इतना ही पढ़ें, जिससे ग्राँखों पर खिचाव न पड़े।

केवल मनोरंजन के उद्देश्य से ही वाचन-मनन-पठन या भाषण करें।

किसी भी विषय पर बहस करने की चेष्टा न करें। बीच बीच में आँखें मूँद कर आराम से लेटें।

शारीरिक, मानसिक, वाचिक वातें तबतक ही करें, जब तक वे सुख संवेदक हों श्रीर हर हालत में ब्रह्मचर्य का पालन करें।

भ्रग्निमूलं बलं पुंसां रेतोमूलं च जीवितम्। तस्मात्सर्वप्रयत्नेन भ्रग्निं शुक्रं च रक्षयेत्।। —चरक संहिता

(शेवांश १६२ पुष्ठ पर)

क्षय में विश्राम का महत्व

श्री कुंवरजी खेतशी पारेख

'क्षय' तथा 'शोष' राजयक्ष्मा के इन पर्यायों से ही सूचित है कि शारीर धातुओं का क्षय इस रोगराज का मूल है। यह क्षय जिन कारणों से होता है, उनके परिवर्जन के साथ क्षीण धातुओं की पुष्टि के अन्य भी उपाय शास्त्रों में विणत और लोक में प्रचलित हैं। इनमें एक संपूर्ण शारीर-मानस विश्वाम है। श्रायास (स्ट्रेस) को चरक ने सर्व अपथ्यों से बढ़कर कहा है—आयासः सर्वापथ्यानाम् च० सू० २५।४०। स्वल्पमात्र आयास का कितना प्रभाव क्षय पर पड़ता है तथा विश्वान्ति, स्नेहाद्रं परिचर्या एवं सतत प्रोत्साहन इस रोग के निवर्तन में कितने उपयोगी हैं, यह बात इस लेख से पाठकों को विदित होगी। लेख प्रबुद्ध जैन के जून, १६५२ के अब्द्ध से लिया गया है—स० संपादक

पूज्य गांधी जी के साथ अपने संसर्ग को में अपने जीवन की धन्यता का प्रसंग मानता हूँ। यों में उनका पुत्र-जामाता हूँ, इस वस्तु को व्यक्तिगत रूप से में गौरव का निमित्त मानता हूँ, तथापि यहाँ में उसकी बात नहीं कर रहा हूँ। परन्तु मेरे क्षय रोग के समय गांधीजी का सान्निध्य मुझे मिला और उन्हीं के कारण में जीवित रहा, इस वस्तु को में धन्यता कह रहा हूँ। कहना योग्य भी है। पूज्य गांधी जी अपने सामान्य व्यवहार में कैसा वर्त्तन रखते थे और उसमें भी उनकी महान् विभूति का कैसा दर्शन होता था, इसी वस्तु से सम्बद्ध प्रसंग का आलेखन में यहाँ करना चाहता हूँ।

गत ग्रठारह वर्षों से मैं मुंबई रहता हूँ तथा झंडू फार्मेसी में कार्य करता हूँ। सन् १६३६ में पैतीस वर्ष की वय में मेरा शरीर क्षीण होने लगा। भार घटता जाता था। मित्रों की सम्मति ग्रौर ग्राग्रहवश मैंने सर हरिकशनदास हाँस्पिटल में ग्रपनी शरीर-परीक्षा कराई। उसमें बाम फुफ्फुस में क्षय का ग्राक्रमण होने का निदान हुग्रा। डॉक्टरों ने मुझे क्षय-रुग्णालय में प्रविष्ट होने ग्रौर ए. पी. लेने की सलाह दी। ए. पी. या वायु के इंजेक्शनों को न्यूमोथाँरेक्स ट्रीटमेण्ट भी कहते हैं।

में श्रौर मेरे स्वजन धबरा गए। श्रपने रोग की बात मैंने गांधीजी को लिख भेजी श्रौर उनसे सलाह मांगी कि मुझे क्या करना चाहिए श्रौर कहाँ जाना चाहिए? उनकी श्रोर से उत्तर मिलने के पूर्व ही कतिपय स्नेहियों के ब्राग्रह से मैं मीरज चला गया। मीरज की जलवायु क्षयरोगियों के लिए ग्रच्छी मानी जाती है। ग्राम से दो-एक मील दूर वालनेसवाड़ी में क्षय के आरोग्यभवन (सेनेटोरियम) में प्रविष्ट होने का उद्यम किया, परन्त वहाँ स्थान रिक्त न होने से डॉक्टरों ने बाहर ही रह कर ए. पी. लेने की सलाह दी। ग्राम में भी क्षयरोगियों को स्थान सुलभ न था, अतः मैं पत्नी समेत यथाकथंचित् धर्म-शाला में रहने लगा। अपनी कठिनाइयों की सूचना मैंने गांधीजी को दी। उत्तर में उन्हों ने लिखा--"मैंने तो तुम्हारे लिए नागपुर में तैयारी कर रखी थी। नागपुर में क्रारोग्यभवन नहीं है, पर क्षय के डॉक्टर कुशल, अनुभवी और परमार्थी है। बालकोबा श्रौर मेथ्यु (दो पूराने स्राश्रमवासी भाइयों) का उपचार इन्होंने ही किया था। परन्तु तुम मीरज गए, तो उतावली करके लौट न ग्राने का तार दिया था। दरिद्रों को सामान्य कठि-नाई भोगनी ही पड़ती है। यह सब समझा कर वहीं रहने का प्रोत्साहन दिया था। श्रब धीरता से श्रन्य कठि-नाइयाँ भ्रावे तो उनका निवारण कर लाभ होता हो तो लो। न हो तो तत्काल लिखना। परिणाम की सूचना देते रहना। बच्चों को वहाँ न बुला लेना। बापू के स्राशीर्वाद, ८।१०।३६। सेवाग्राम, वर्धा,"

मीरज में एकाध मास रहा, पर योग्य उपचार के अभाव में मेरे रोग में कुछ सुधार न हुआ। अन्त को गांधीजी ने मुझे वर्धा बुलाया और लिखा--"तुम्हें जब भी

TOTAL AND RESIDENCE OF A MARKET OF THE PROPERTY OF THE PROPERT

धाना हो, श्रा जाग्रो। निवास वर्धा-सेवाग्राम के मध्य ही रख्राँग। वालकृष्ण को रखा था वहाँ। मेरे यहाँ तो इतनी तंगी है कि तुम्हारा दम घुटेगा। पर यह सब तो तुम्हारे श्राने पर देखा जायगा। निष्णात डॉक्टर को दिखाने के लिए तुम्हें नागपुर भेजना पड़ेगा। इस प्रकार यहाँ दो तो श्रच्छे हुए, तीसरे तुम होगे। रामी के श्राने की धावश्यकता नहीं है, पर श्राए तो विप्रतिपत्ति नहीं। तुम दोनों जो टीक समझो वैसा करो। वहाँ श्रनुकूलता न हो तो इस श्रोर श्राने में प्रमाद न करना। बापू के श्राशी-विद, सेबाग्राम, वर्धा २६-१०-३६।"

बापू का पत्र पढ़ कर मैं निर्भय हो गया और हमने वर्धा जाने की तैयारी कर उसकी सूचना भेज दी। जिस दिन हम वर्धा पहुँचे, उसी दिन प्रातः बापूजी वायसराय से मिलने दिल्ली जाने वाले थे। ग्रतः वे डॉ० सुशीला नय्यर ग्रौर प्यारेलाल जी के साथ हमें स्टेशन पर ही मिले। हमने पाद-स्पर्श किया। वापूजी ने मेरा हाथ पकड़ कर हिलाया। सामान्यतया वे घूँसा मारते थे, पर मैं उसे सहन करने की स्थिति में नथा। वे दिल्ली से लौटें तवतक संभल कर रहने का निर्देश मुझे दिया ग्रौर हमें ग्राथम जाने को विदा किया।

ग्राश्रम में पूज्य बा इत्यादि थे । उन्होंने उमंग के साथ हमारा स्वागत किया। पूज्य बा को मेरी बहुत चिन्ता होती थी। हम वहाँ पहुँचे कि उन्हें निश्चिन्तता हो गयी। मुझे भी सांत्वना मिली। शुरू में मेरे रहने की व्यवस्था बापूजी ने स्राश्रम से दो-एक मील दूर जहाँ बालकोबा को रखा था, वहीं की थी। हमें वहीं ले जाया गया। पूज्य वा तथा ग्राश्रम के भाई-बहन हमारी स्नेहभरी संभाल रखते थे। परन्तु दुर्भाग्य से मुझे दूसरे ही दिन ज्वर हो श्राया श्रीर बेचैनी लगने लगी। रोग के ब्रारम्भ में मुझे ज्वर बहुत मन्द रहता था, कास भी न्यून था। उनका वेग बढ़ने लगा। पूज्य बा घबराईं। उन्होंने नगर के अस्पताल से डॉक्टरों को बुलबाया। डॉक्टरों ने परीक्षा कर मुझे विभिन्न श्रोषधें दीं। यथा-तथा मैंने थोड़े दिन बिताए। पाँच-छः दिन बीतते ही बापूजी दिल्ली से लौट ग्राए ग्रौर उसी समय सायं डॉ॰स्शीला बहन को उन्होंने मेरे पास भेजा । वे मेरी परीक्षा

कर गयीं। ग्रगले दिन प्रातः उनके साथ बापूजी ने पत्र मेरे नाम से भेजा। उसमें लिखा था——"में तीन दिन देर से ग्राया ग्रौर तुम तो ज्वर को निमन्त्रण दे बैठे। ग्राज तो मेरा 'हरिजन' का दिन है। ग्रतः ग्रान सक्रूंगा। साथ ही मौन भी है। तुम पूरा विश्वाम नहीं लेते। विश्वाम पूर्ण लेना चाहिए। सुशीला बहन कहें सो सब करो। उसने मुझे रात को सब कहा है। विश्वाम लेने से ज्वर जाएगा ही। पीछे नागपुर ले जाना शक्य होगा। कुछ ग्रमुविधा तो नहीं है न ? हो तो सुशीला बहन को ग्रहाना। मुझे लिखना। कल तो मिलूंगा ही। बापू के ग्राशीवदि. ६-११-३६।"

ग्रगले ही दिन प्रातः भोर होते बापूजी डाँ० सुशीला बहन के साथ मेरी झोंपड़ी पर आ पहुँचे। मेरी दशा देख मुझे एकान्त में दूर छोड़ देना उन्हें उचित न लगा। अवरंच, इतनी दूर वे भी यदा-कदा ग्रान सकते थे। मुझे ग्राश्रम ले जाया गया ग्रीर ग्राश्रम में ही एक ग्रीर किनारे मेरे लिए स्वतन्त्र रहने की व्यवस्था करने लगे। इस प्रकार बापूजी स्वयं मेरे लिए इतना कष्ट उठा रहे हैं यह देख मुझ से विनय का कुछ प्रदर्शन हो गया। -- "बापू जी, श्राप स्वयं मेरे लिए इतना कष्ट क्यों कर रहे हैं? मेरी व्यवस्था तो हो रहेगी।" मेरे मुख से निकल गया। बापूजी ने विनोद में उत्तर देते हुए कहा--"तुम जामाता (दामाद) हो कर रोगी दशा में यहाँ ग्राए, इसलिये मुझे कप्ट उठाना ही चाहिए न? दामाद तो सब को कष्ट देते ही हैं न ?" यह सुन पास ही खड़ी बा तथा अन्य सब हँस पड़े। मैं भी खूब ही हँसा। पीछे, बापूजी ने कहा --- "इस रोग में तुम्हें हँसना भी अधिक न चाहिए।"

त्रगले दिन से पूज्य बापूजी की देखरेख में मेरी परि-चर्या शुरू हुई। रहने का स्थान सब ग्रोर से खुला था। ऊपर ही छप्पर था। मुझे पूर्ण विश्रान्ति मिले इस, दृष्टि से मेरी शय्या के समीप ही वेगोत्सर्ग इत्यादि की भी व्यवस्था की गयी थी। मुझे विस्तर से उठने की खास मनाही थी। खाना-पीना सब बिस्तर पर बैठे-बैठे ही। मीरज में में जिस प्रकार का विश्राम लेता था, उससे भिन्न प्रकार का यह विश्राम था। इस रोग में रोगी संपूर्ण विश्रान्ति ले तभी स्वस्थ हो सकता है। इस विश्रान्ति की व्याख्या बापूजी ने मेरे आगे यों की-- "तुम्हें सम्राट् के समान पड़े रहने का श्रभ्यास करना चाहिए। खाने में भी कोई चम्मच से खिलाए और तुम्हें संतोष प्रतीत हो तो तुम्हें हाथ हिलाने का भी कष्ट न करना चाहिए। मक्खी उड़ाने को भी तुम्हें हाथ हिलाना न चाहिए। इसका नाम है पूर्ण विश्वान्ति।" श्रावश्यकता न हो तो बोलने का भी मुझे निषेध था। किसी को बुलाना हो इस प्रयोजन से मेरे पास एक घंटी रखी गयी थी। इस प्रकार के विश्राम से मुझ में तत्काल परि-वर्तन होने लगा। मेरा ज्वर दूर होने लगा श्रौर मैं ठीक-ठीक भोजन लेने लगा। नागपुर से डॉ० डेविड को मेरी परीक्षार्थ बुलाया गया था। उनकी सलाह थी कि मेरा ब्रारोग्य कुछ सुधरे तो उनकी क्लिनिक में जा कर ए. पी. ले लाँ। परन्तू बापूजी ने मुझपर अपना प्रयोग चाल रखा श्रौर उसमें दिन-दिन सिद्धि दीखने लगी। संपूर्ण विश्राम से ग्रौर सादे, सात्त्विक ग्रन्नपान से मेरा ज्वर पूर्णतया उतर गया श्रीर मुझ में श्रच्छी स्फूर्ति ग्राने लगी।

प्रतिदिन प्रातः बापूजी डाँ० सुशीला बहन के साथ मेरा निरीक्षण करने को म्राते थे। संपूर्ण विश्राम के प्रयोजन से विनय के लिए भी शय्या से उठने की मझे मनाही थी। यतः बिस्तरं पर जरा बैठा होता तो भी बापूजी को दूर से ग्राता देखकर तत्क्षण लम्बी तानकर सो जाता। एक दिन बापूजी से मैंने पूछा--"मुझे दाढ़ी बनाने की श्रनज्ञा (इजाजत) दें तो अच्छा।" तो बापूजी ने कहा--"ग्रभी तो तुम्हें पञ्चकेश बढ़ाने चाहिए।" बात मुझे जँची नहीं। एक दिन मध्याह्म को पत्नी से मैंने श्रपना हजामत का सामान मँगाया। उसने बापूजी की श्रनुमित विना देने में ग्रानाकानी कर ग्रन्त में दिया। पीछे शय्या पर बैठे-बैठे तिकये का ग्राश्रय ले मैंने हजामत की किया निपटानी शुरू की। परन्तु उसमें श्रम प्रतीत होने के कारण सायं काल कुछ ज्वर चढ़ने लगा। मैं समझ गया, मझे ठीक बोध मिल गया। परन्तु किसी को कहा भी न जा सकता था। सायंकालिक भोजन यथाकथंचित् पूरा कर मैंने चादर तान ईश्वर का नाम लेते सारी रात ग्राराम में बिताई ग्रौर उसकी कृपा से प्रातः कठिनाई से

ठिकाने ग्राया । बापूजी की मैंने यह बात न की उसका मुझे पश्चात्ताप हुग्ना । परन्तु विश्वाम का महत्त्व मैं ठीक-ठीक समझ गया ।

इस रोग में विश्राम के साथ ग्रन्य महत्त्व की वस्तु ग्राहार है। बापू ने उसकी भी व्याख्या की। ग्राहार सादा, सात्त्विक ग्रौर पोषक होना चाहिए। ताजा दूध, मक्खन, फल, ताजे शाक इत्यादि छूट से लेने चाहिए। गरम मसाले ग्रौर तली हुई वस्तुएँ ग्रहित हैं। परन्तु लहशुन का प्रयोग किसी भी रूप में चालू रखना चाहिए। उससे लाभ होता है। ग्राश्रम के सादे ग्रौर सात्त्विक भोजन के साथ ताजा दूध, मक्खन ग्रौर फल इत्यादि यथेष्ट परिमाण में लेने से मेरा भार ठीक-ठीक बढ़ता जा रहा था। भार प्रति सप्ताह तौलने का कम रखा गया था।

तीसरी महत्त्व की वस्तु थी, शुद्ध जल-वायु। शुष्क, खुली और ताजी वायु से फुफ्कुसों को विश्वाम मिलता है। सीलवाले और अन्धेरे स्थान में रहने से फुफ्कुसों को बहुत हानि होती है। अप्राकृत वायु और प्रकाश में अधिक समय रहना भी श्रेयस्कर नहीं।

क्षयरोगी को निसर्ग-सिद्ध उपचारों से स्वस्थ होने के लिए उक्त तीन वस्तुग्रों की ग्रत्यावश्यकता है, यह बात बापूजी ने मुझे समझायी और इस रीति से मेरी प्रकृति में सत्त्वर सुधार वे उत्पन्न कर सके। ज्यों-ज्यों मेरा भार बढ़ता जाता था त्यों-त्यों मुझे धूमने-फिरने म्रादि की छुट मिलती जाती थी। मुझे कोई श्रौषध लेने की श्रावश्यकता नहीं पड़ी थी। तथापि डाँ० सुशीला बहन के अनुरोधवश थोड़े गोल्ड के श्रीर थोड़े केल्शियम के इंजेक्शन क्रमशः मुझे दिए गए । उसके अनन्तर आज तक मैंने किसी प्रकार का स्रौषध लिया नहीं है। ए. पी. लेने की भी मुझे कभी ग्रावश्यकता नहीं हुई। स्वस्थ होने के चारेक मास पीछे सुशीला बहन मुझे नागपुर के डॉ० डेविड के पास ले गयीं। मुझे आरोग्य देख डॉ० डेविड को अत्यन्त संतोष हुआ। मुझे किसी प्रकार की चिकित्सा की आवश्यकता नहीं है, उन्होंने कहा। साथ ही ग्रीप्म ऋतु में किसी ग्रच्छे स्थान पर रखने की सलाह दी। परन्तु बापूजी का उद्देश्य मुझे यथासंभव ग्राम में ही रखने का था, ग्रतः नागपुर

से कुछ दूर छिदबाड़ा में मुझे तथा बालकों को रखा गया। वहाँ हम दो मास रहे। पर, उष्णता का प्रभाव मुझे अधिक प्रतीत होने से हम दोनों को पंचगनी भेजने की व्यवस्था बापूजी ने की। पंचगनी में वाडीलाल साराभाई आरोग्यभवन में में चारेक मास रहा। वहाँ मेरी प्रकृति में बहुत सुधार हुआ। चौमासा लगभग समाप्त होने पर मैं पुनः वर्धा बापूजी के समीप गया। मुझे पुनः नागपुर के डॉ० डेविड के यहाँ श्री प्यारेलालजी के साथ भेजा गया। उस काल मेरा आरोग्य संतोषप्रद देख डॉक्टर को सानन्दाइचर्य हुआ श्रीर मुझे मुक्ति मिली।

इसी अविधि में महाराष्ट्र के एक विद्वान् परचुरे शास्त्री महाकुष्ठ (लेप्रसी) से पीड़ित हो अपनी अन्तिम स्थिति में पूज्य बापूजी की शरण में आए थे। उनको आश्रय देते हुए बापूजी ने कहा—"क्षय-प्रस्त जामाता को जब मैं आश्रय दे सकता हूँ, तो आपका प्रत्याख्यान कैसे कर सकता हूँ? उसकी देख-रेख तो बा आदि करते ही हैं, पर आपकी संभाल कौन लेगा?" यों कह शास्त्री जी को उन्होंने अपने निकट ही रखने की व्यवस्था की और उनकी शुश्रूषा का भार अपने माथे लिया। स्व० महादेवभाई ने अपने एक लेख में यह बात लिखी है।

पूज्य बापूजी ने जो मेरी परिचर्या की सो केवल स्व-

जन रूप में नहीं, परन्तु अपना आपद्धर्म मान कर की थी। कौटुम्बिक सम्बन्ध तो उन्होंने कब से छोड़ दिए थे। यत्सत्यं, अपने सहकारियों और आश्रमवासियों को ही उन्होंने अपना स्वजन माना था। अतः जब पूर्ण स्वस्थ होकर मुंबई आने के लिये उनकी अनुमित लेने गया तो अपना सिद्धान्त समझाते वे बोले—''तुम जानते हो, में जनता के पैसे से आश्रम चलाता हूँ। अतः स्वजन के रूप में तुम्हारा व्यय में आश्रम पर डालूँ यह उचित नहीं। सो तुम्हारे रोग पर जो व्यय हुआ हो उसका आंकड़ा तुम ले जाओ और उसके चुकाने की व्यवस्था करो।''

बापूजी की महत्ता में भलीभाँति समझ गया। उन्होंने मुझे जो नवजीवन दिया उसके अनुपात में मेरे रोग पर व्यय, जो लगभग पाँच सौ रुपये थे, नगण्य था। हमारे वैद्य जुगतरामभाई ने उसको चुका देने की व्यवस्था की और उससे बापूजी को बहुत संतोष हुआ।

पूज्य बा, बापूजी और ब्राश्रमवासी भाई-बहनों ने मेरी रुग्णावस्था में जो शुश्रूषा की वह वस्तुतः ग्रमूल्य थी । मैं उसे भ्रामरण भूल न सकूंगा।

श्रन्० वैद्य रणजितराय

*—झंडू फार्मेंसी के एक मालिक। लेखक इस फार्मेसी के ही एक कार्यकर्त्ता थे।

शेषांश |

तपेदिक के रोगी को श्रानुभविक सलाह

[पुष्ठ १४२ का

ग्रपने को कौन चीज ग्रनुकूल या प्रतिकूल है, किन चीजों को कितनी मात्रा में ग्रौर कब लेवें, ये बातें खुद बीमार ही सोच-विचार कर निश्चित करे। क्षय रोगी का आहार

दूध—बकरी के दूध में क्षय के कीटाणु नहीं हुआ करते। इसमें क्षय-कीटाणु बढ़ते भी नहीं हैं। अन्य सभी दूधों की अपेक्षा इसमें कैल्शियम अधिक मात्रा में मिलता है। यह द्रव्य शरीर में अच्छी तरह और बहुत परिणाम में फैल जाता है। अतः क्षयी व्यक्ति केवल बकरी के दूध पर ही रहे, तो अच्छा। यह दूध ताजा मिले, तो सर्वोत्तम है। ठंडे दूध को उबालकर लें। घी—भेंड़ का ताजा धी लें। इसमें शरीर में चर्बी बढ़ाने का गुण ज्यादा है। यह बड़ा पुष्टिकारक व बलवर्धक है।

मक्खन—भैंस का या गौ का मक्खन लें। ताजा मक्खन पचने में हल्का होता है। इससे भूख भी बढ़ती है ग्रौर वजन बढ़ने में मदद मिलती है। मछली का तैल भी वैसा ही है। यह सबसे ग्रधिक ग्रौर जल्द वजन बढ़ाता है।

छाछ — मीठा और ताजा लें। यह हलका होता है और ग्रग्नि को ग्रच्छी तरह प्रदीप्त करता है। इससे मुख भी खुब लगती है। मांस—बकरी के मांस का शोरबा श्रौर सूप उत्तम है। फल—मुनक्का, खजूर, पिस्ते, जर्दालू, कटहल, अब-रोट, ग्राम, केला, ताड़ के फल, नारियल का दूध, श्रांवला, द्राक्षा, श्रालूबुखारा, कूष्मांड, ककड़ी, संतरे, मोसबी, ग्रमरूद श्रादि मीठे फल सर्वोत्तम हैं।

कंद--प्याज, कोबारुत, सूरन, ग्ररवी के कंद, बिलाई-कंद, बीट।

मूल--कोमल मूली।

तरकारियां सहजन, सलगम, गोभी, ग्वार वथुम्रा, श्रावीलोना, चौलाई।

धान्य—पुराना गेहूँ व चावल, मूँग, ग्ररहर ग्रौर उनका उबाला हुन्ना पानी।

सालन—प्याज का भुर्ता, टमाटर का भुर्ता, नींबू का पुराना श्रचार, जीरा, श्रामले की चटनी, कैंथ का सार।

बर्ज्य — नारियल, राई, डालडा घी, हींग, कुंदरू, कडुए, कसैले, खट्टे, तैलयुक्त व तले हुए पदार्थ, क्षार, रूखा स्रप्त, पान (वीड़ा), श्रम, जागरण, व्यवाय, विरेचन, मलमूत्रादि स्रावेगों का स्रवरोध, संजन, स्वेदन, साहस का काम । (भिषक् से)

क्षयरोग की चिकित्सा

कविराज डा॰ आशानन्द पंचरत्न, आयुर्वेदाचार्य, एम० बी॰, बी॰ एस॰, बी॰ एस-सी॰ ए०

श्रायुर्वेद-मत के श्रनुसार क्षयरोग पर श्रनेक महानुभाव लेख भेजेंगे। मैंने यही उचित समझा कि पाश्चात्य-मत का सिद्धान्त पाठकों के सम्मुख रखुँ, जिससे पाठक स्वयं तुलना कर सकें ग्रौर उचित चिकित्सा में प्रवृत्त हों। मेरा

श्रनुभव है कि वस्तुतः यदि आयुर्वेदिक स्रोषधियों का उपयोग, क्षयरोग के ग्राक्रमण ग्रीर बचाव के साधनों को समझ कर. किया जाय तो बहुत लाभ होता है। क्षयरोग की चिकित्सा को भली-भाँति समझने के लिए यह स्रावश्यक है कि निदान उसके सम्प्राप्ति को समझा जाय । ऋतः पहले संक्षेप में उनका वर्णन किया जायगा।

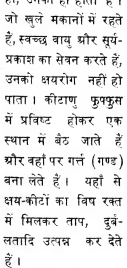
प्रसार

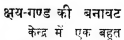
क्षयरोग विशेष प्रकार के कीटाणुग्रों से उत्पन्न होता है, जिनको साधा-रणतया टी० बी० (बैसि-टचुबर्कुलोसिस) कहते हैं। ये कीटाण क्षय-पीडित रोगी के

थुक में रहते हैं। सामान्यतः इस रोग का प्रसार भी राजयक्ष्मा के रोगी के थुक द्वारा ही होता है। इस थुक में असंख्य कीटाणु होते हैं। यह थुक शुष्क होकर धुल के साथ मिल जाता है। क्षय-कीट से परिपूर्ण कण वायु में उड़ते हुए भ्रन्य व्यक्तियों के शरीर में जाकर रोग उत्पन्न करते हैं।

यों तो वायु में ग्रसंख्य कीट उड़ते-फिरते हैं ग्रीर अनेक मनुष्य वह वायु अन्दर लेते हैं, परन्तु सब को क्षय-रोग नहीं होता, किसी-किसी को ही होता है। जो पहले से दुर्बल हों, जिन्हें जीर्ण कास हो अथवा जो किसी अन्य

व्याधि से पीडित हों. जो संकीर्ण गलियों में स्वच्छ-वायु एवं सूर्य-प्रकाश से रहित मकानों में रहते हों, उनको ही होता है। जो खुले मकानों में रहते हैं, स्वच्छ वायु ग्रौर सूर्य-प्रकाश का सेवन करते हैं, उनको क्षयरोग नहीं हो पाता। कीटाणु फूफ्फ्स में प्रविष्ट होकर एक स्थान में बैठ जाते हैं श्रौर वहाँ पर गर्त्त (गण्ड) बनालेते हैं। यहाँ से क्षय-कीटों का विष रक्त में मिलकर ताप, दुई-लतादि उत्पन्न कर देते हैं।





बड़ी सेल होती है, जिसमें अनेक मीणियाँ होती हैं। इस सेल में क्षय-कीट बहुत



लेखक

श्रधिक मात्रा में होते हैं। वस्तुतः बहुत-सी सेलें मिलकर एक सेल बनी होती है, अतः उसमें अनेक सेलों की मीणियाँ होती हैं ग्रीर ग्रनेक क्षय-कीट होते हैं। इस सेल के इतस्ततः छोटी-छोटी अन्य सेलों की बहुत-सी तहें होती हैं। ज्यों-ज्यों ये सेलें ऊपर को होती जाती हैं, त्यों-त्यों चपटी

SERVICE OF MANAGER

होती जाती हैं। ये बाहर की भ्रोर लम्बी-लम्बी, चपटी-चपटी तन्तुओं के समान होती हैं। सबसे बाहर वही सौतिक तन्तुओं का रूप धारण कर लेती हैं। या यों समझिए कि सौतिक तन्तुओं के भ्रावरण में गोल सेलें होती हैं। सबसे भ्रन्दर की भ्रोर बहुमींगीयुक्त सेल होती है, जो क्षय-कीटों से परिपूर्ण होती है। इसे देखने पर यही प्रतीत होता है कि प्रकृति दुर्ग बनाकर क्षय-कीटों को उसमें बन्द रखना चाहती है। इन गण्डों में रक्तवाहिनियाँ नहीं होतीं, जिससे उनमें रक्त नहीं जा पाता। बाहर से रक्त से चूकर लसीका जाती है भ्रौर गण्ड के सेलों का पोषण करती है।

रोग-वृद्धि की श्रवस्था में श्रन्दर की सेलें शनैः-शनैः गलने लगती हैं भ्रौर पूय बन जाती है। इस पूय में श्रसंख्य क्षय-कीट होते हैं। यही पूर्य थुक से मिलकर बाहर निकलती रहती है। जब तक गण्ड गलता-फटता नहीं, थक में क्षय-कीट नहीं स्राते। रोग-शान्ति की भवस्था में गण्डों के बाहर सौत्रिक तन्तुस्रों की दीवार में खटिक कण (Calcium salt deposit) बैठने लगते हैं। शनै:-शनै: गण्ड के चारों स्रोर तथा गण्ड के अन्दर खटिक लवण बैठ जाते हैं ग्रीर सारी ग्रन्थि (गंड) ग्रहमवत् खटिक-मय हो जाती है। इसके अन्दर रक्त-रस (लसीका) नहीं जा पाते और अन्दर के क्षय-कीट आहारहीन हो कर शनै:-शनै: मर जाते हैं। क्षय-कीट महाप्राण हैं। इनके मरते-मरते भी २-४ वर्ष लग जाते हैं। यदि खटिक कण पूरी तरह से न बैठें, तो कुछ-न-कुछ म्राहार (लसीका) क्षय-कीटों तक पहुँच ही जाता है और वे अर्घ जीवित भ्रवस्था में बने रहते हैं तथा श्रनुकुल परिस्थिति मिलने पर पुन: बढ़ कर रोग उत्पन्न कर देते हैं। यही कारण है कि राजयक्ष्मा के रोगियों में सामान्यतया रोग शान्त होने पर भी आजीवन रोग होने का भय बना ही रहता है।

लक्षण

राजयक्ष्मा के पाँच रूप हैं---

(१) तीव्र श्वसनक राजयक्ष्मा (Acute Lobar Pneumonic phthisis)—-इसमें लोबर न्यूमोनिया जैसे लक्षण होते हैं।

- (२) तीव्र फुफ्फुस प्रणाली प्रादाहिक राजयक्ष्मा अर्थात् तीव्र ब्रांको न्यूमोनिक राजयक्ष्मा (Acute Broncho Pneumonic phthisis)——इसमें ब्रांको न्यूमोनिया के लक्षण होते हैं।
- (३) जीर्ण ब्रांको न्यूमोनिक राजयक्ष्मा (Chronic Broncho Pneumonic phthisis)—यही रूप प्राय: पाया जाता है। इसीको सामान्यतया राजयक्ष्मा, ट्यूबर्कुलोसिस या थाइसिस तथा यूनानी में तपेदिक या सिल कहते हैं।
- (४) जीर्ण सौतिक तन्तुमय राजयक्ष्मा (Chronic fibroid phthisis)—यह ग्रनेक (१०-१४-२०) वर्षों तक चलता है। खाँसी सदा बनी रहती है। कभी मंद ताप हुग्रा, कभी चला गया। क्षय के विशेष लक्षण स्पष्ट नहीं होते। दक्ष वैद्य छाती की परीक्षा से रोग का ज्ञान कर लेते हैं, ग्रन्थथा छाती की एक्स-रे परीक्षा से स्पष्ट होता है।
- (४) सार्वित्रक राजयक्ष्मा (Miliary Tuberculosis)—फुफ्फुसों में सर्वत्र सूक्ष्म-सूक्ष्म गण्ड पाये जाते हैं। तीव्र ताप रहता है। वैद्य प्रायः इसे टाइफाइड (ग्रान्त्रिक) ज्वर समझते हैं। यह ग्राशुकारी रोग है। शीघ्र ही बढ़ कर रोगी का प्राण हरण कर लेता है। इसमें लोबरवत् ग्रीर ब्रांकोवत्—दोगों प्रकार के लक्षण फुफ्फुसों में विद्यमान होते हैं। यहाँ सब लक्षणों का विस्तारपूर्वक वर्णन करना शक्य नहीं है। पाठक इसे निदान की ग्रन्य पुस्तकों में पढ़ सकते हैं।

जहाँ ये क्षय-कीट होते हैं, वहाँ विष उत्पन्न होता है।
यही विष रक्त में लीन होकर विभिन्न लक्षणों को उत्पन्न
करता है। यदि यह सम्भव हो कि विष को स्थानबद्ध
कर लिया जाय और रक्त में न मिलने दिया जाय, तो
लक्षण उत्पन्न नहीं होंगे। यद्यपि ऐसा होना सर्वथा
सम्भव नहीं; तथापि यदि रुग्ण स्थान को अकर्मण्य
कर दिया जाय, तो वहाँ रक्त-संचार कम हो जायगा, विष
भी कम लीन होगा और लक्षण भी कम तीव्र होंगे।

राजयक्ष्मा के विशेष लक्षण इसी एक अर्ध श्लोक में निहित है— "श्रीयन्ते धातवः सर्वे ततः शुष्यित मानवः।"

--मा० निदान

श्चर्य--क्षयरोग में सब धातु (रक्त, मांस, मेदा, श्चस्थि, मज्जा श्रौर शुक्र) शनै:-शनै: क्षीण होने लगते हैं। परिणामत: रोगी दिन-दिन क्षीण होता चला जाता है।

चरक ने चिकित्सा-स्थान में लिखा है कि "ग्रश्नत-श्चापि बलमांस परिक्षयः"—सब कुछ खाते-पीते हुए भी रोगी का मांस (शरीर) ग्रौर बल (शक्ति) क्षीण होता जाता है।

इसके अतिरिक्त कास, ज्वर, परिस्वेदन और रक्त-पित्त के लक्षण बहुत जरूरी हैं। सब रोगियों में प्रति-दिन बढ़नेवाली क्षीणता, कास, ज्वर और अनियमित स्वेद—ये लक्षण तो होते ही हैं, नाड़ी की गति भी तेज होती है। थोड़ा-सा श्रम करने पर भी नाड़ी की गति बहुत बढ़ जाती है। ये चारों लक्षण अवश्यमेव होते हैं। रक्त-पित्त यक्ष्मा का विशेष लक्षण है। परन्तु यह हर रोगी में नहीं होता, किसी-किसी में होता है। कभी-कभी तो यह इतना भयानक होता है कि इससे रोगी की मृत्यू तक का भय रहता है।

नोट—रोग-निदान के लिए विस्तृत लक्षणों का जानना ्जरूरी है । यहाँ केव्ल वे ही लक्षण दिये गये हैं, जिनका सम्बन्ध चिकित्सा से है ।

चिकित्सा

हम ऊपर लिख ग्राये हैं कि यह रोग उन्हीं को होता है तथा उनमें ही वृद्धि पाता है, जो सूर्य-प्रकाश ग्रौर स्वच्छ वायु का सेवन नहीं करते तथा ग्राहार-विहार ग्रादि स्वास्थ्य के नियमों की ग्रवहेलना करते हैं। रोग हो जाने पर प्रकृति रोग के शमन का स्वयं यत्न करती है। शरीर में क्षय-कीटों के चारों ग्रोर प्रकृति सौत्रिक तन्तुग्रों का दुर्ग बनाकर उसमें खटिक कण विठाती है, ताकि ग्राहार न मिलने पर वे कीट स्वतः मर जायँ।

क्षय के विष को उदासीन करने के लिए समस्त शरीर की सेलें प्रतिविष बनाती हैं। इस कार्य के लिए सूर्य-प्रकाश, स्वच्छ वायु, विश्राम ग्रौर पौष्टिक ग्राहार की ग्रावश्यकता होती है। वास्तव में शरीर की सेलों ग्रौर कीटाणुग्रों में युद्ध होता है। इस समय हमारा कर्तव्य है कि हम शरीर की सहायता करें। इसमें रोगी और चिकित्सक का पूरा-पूरा सहयोग भ्रावश्यक है।

यह ध्यान रहे कि अन्य सब ओषधियाँ और किया निष्फल है, यदि निम्नोक्त चार बातों को पूर्णरूपेण समझकर इनपर पूरा-पूरा ध्यान न दिया जाय। अर्थात् (१) सूर्य-प्रकाश, (२) स्वच्छ वायु का नियमपूर्वक व विधि-पूर्वक सेवन, (३) विश्राम और (४) पौष्टिक ग्राहार। ओषधि-चिकित्सा (आयुर्वेदिक औषधियाँ)

इस रोग में स्वर्ण का स्थान सर्वोत्तम है। स्वर्ण के योगों को यक्ष्मा की चिकित्सा में विशेष महत्त्व दिया गया है। यदि उपरिलिखित साधारण प्राकृतिक चिकित्सा के साथ स्वर्ण-योग दिये जायँ, तो श्रद्भुत लाभ होता है। प्रायः निम्नलिखित श्रोषिधयों में से कोई एक श्रोषिध दी जाती है—

- (१) स्वर्णवसन्त मालती रस---यह म्रन्त्रक्षय म्रौर राजयक्ष्मा दोनों में लाभ करता है।
- (२) सर्वांग सुन्दर रस—राजयक्ष्मा में अधिक उपयोगी है।
 - (३) राजमृगांक रस ।
 - (४) काञ्चनार ग्रभ्र।
- (४) वृहत् लक्ष्मीविलास रस—यह म्रोपिध विशेष कर राजयक्ष्मा की पूर्वावस्था में, जहाँ प्रतिश्याय रहता हो, विशेष लाभ करती है।
- (६) जयमंगल रस—राजयक्ष्मा में यदि स्रतिसार साथ हो स्रौर पतले दस्त स्राते हों।
- (७) चतुर्मुख रस—-राजयक्ष्मा के साथ यदि श्वास, पाण्डुरोग श्रथवा वातिक लक्षण साथ हों।
- (६) हेमगर्भ रस—तब देना चाहिए, जब श्वास भी साथ हो।

इन सबकी मात्रा ग्राधी रत्ती से एक रत्ती तक है। इनमें निम्नोक्त कोई एक दवा ४ रत्ती मिला लें—

शृंगभस्म--जब खाँसी अधिक हो।

प्रवाल पिष्टी—-जब दाह हो या रोगी उष्णता का म्रनुभव करे।

कुलीर श्रस्थि भस्म—जब पसीना श्रधिक श्राता हो । श्वेता भस्म—रक्त-पित्त युक्त राजयक्ष्मा में बहुत

TO THE BULET ON MARKET

उपयोगी है, अर्थात् जहाँ रक्तष्ठीवन साथ हो रहा हो। ग्रभ्रक भस्म यदि सहस्रपुटी मिले, तो बहुत उत्तम है, ग्रन्थथा शतपुटी तो ग्रवश्य होनी चाहिये। यह संताप ग्रौर शक्ति के लिए बहुत लाभदायक है। इसको भी साथ मिला कर दें।

मात्रा--ग्राधी रत्ती से एक रत्ती।

नं० एक, दो और तीन में से एक-एक मिलाकर दिन में दो बार मधु या मक्खन से या दोनों को विषम मात्रा में मिलाकर देना चाहिए। इनके साथ-साथ च्यवनप्राश, वासावलेह या अमृतप्रांश घृत दूध के साथ दिन में दो बार देना चाहिये। इन ग्रोपिधयों को मधु के स्थान पर अनुपान के रूप में भी प्रयोग में ला सकते हैं। यदि कास बहुत ग्रिधिक हो और तंग करे, तो दशमूलादि घृत ६ माशा से १ तोला तक दूध के साथ दिन में दो-तीन बार देने से विशेष लाभ होता है।

रक्त-पित्त (रक्तष्ठीवन) के लिए शुद्ध लाक्षा १।। माशा श्रौर श्वेतामात्र २-३ माशा ठण्डे जल से दिन में ३-४ बार देनें से विशेष लाभ होता है। केवल पानी श्रथवा शर्वत श्रंजबार से भी दे सकते हैं। लोध्रपठानी, शतावरी, नागकेशर श्रौर श्वेत चन्दन समभाग का चूर्ण २-३ माशा ठण्डे पानी से दें।

एलोपैथिक ओपधियाँ

सामान्य प्राकृतिक सूर्य-प्रकाश, स्वच्छ वायु, विश्राम तथा पौष्टिक ग्राहार-चिकित्सा के साथ ही ग्रोषध-चिकित्सा लाभ करती है; ग्रन्यथा सब व्यर्थ है। डाक्टरी में यक्ष्मा के लिए हाल में तीन विशेष ग्रोषधियों का ग्रावि-प्कार हुग्रा है। उनका वर्णन ग्रागे ग्रायगा। पहले हम साधारण ग्रोषधियों का वर्णन करते हैं—

- (१) मछली का तैल (Cod liver oil)—इसमें विटामिन ए और डी ही विशेष उपयोगी है। अतः मछली के तैल की अपेक्षा उनका प्रयोग आजकल अधिक होता है।
- (२) कैल्शियम साल्ट्स—-ग्राजकल विटामिन्स ग्रौर कैल्शियम दोनों को मिलाकर देते हैं। उनमें से कुछ के नाम नीचे देते हैं—-
 - (१) Osteo Calcium गोलियाँ ग्रथवा मांसा-

न्तर्गत इन्जेक्शन द्वारा २ सी० सी० हर तीसरे दिन या गोलियाँ भी दे सकते हैं। Colloidal Calcium with ostelien (glaxo) यह इन्जेक्शन द्वारा प्रयुक्त होती हैं।

- (२) Colloidal Calcium with vitamin D न ० १ के अनुसार ।
 - (३) Polyvil Calcii (B. C.) गोलियाँ
 - (४) Cal-de-Vil गोलियाँ
- (५) Colezol B. R. B. गोलियों के रूप में प्रयुक्त होती है। अध्यवा केवल कैल्शियम के योग से भी दे सकते हैं। इनकी मात्रा शीशीपर लिखी रहती है।
- (I) Calcima (cipla), (II) Kalazana (wulfia), (III) Calcinol ((Rapt), (IV) Kalzuin (P. C. W) और (V) Calcisol (C. D. C) प्रभृति अनेक श्रोषधियाँ और भी मिलती है। सबसे सस्ती और पर्याप्त लाभदायक श्रोषधि कैत्शियम ग्लूकोनेट (Calcium Gluconate) या (Calcium Lactate) की ५-५ ग्रेन की गोलियाँ दिन में ३ बार दूध या पानी के साथ दें।

स्वर्ण-चिकित्सा

पाश्चात्य चिकित्सा में ग्राजकल, जब से नवीन श्रोप-धियों का ग्राविष्कार हुग्रा है, इसका प्रयोग बन्द हो गया है। वैसे भी ये स्वर्णोपिधयाँ ग्रायुर्वेदीय स्वर्ण श्रोपिधयों का मुकाबला नहीं कर सकती। ग्रतः उनका वर्णन व्यर्थ समझ कर नहीं किया जायगा। नीचे उन विशेप श्रोपिधयों का वर्णन किया जाता है, जिनका हाल में ही ग्राविष्कार हुग्रा है तथा जो विशेष लाभदायक भी है।

(१) स्ट्रेप्टोमाइसिन (Streptomycin)——निश्चय ही इस स्रोषिध ने क्षय-चिकित्सा में एक नवीन स्रध्याय जोड़ दिया है। यह बहुत उपयोगी स्रोषिध है। स्रारम्भ में यह भय था कि इसके प्रयोग के कुछ काल बाद क्षय-कीट (टी० बी०) दृढ़काय (Resistant) हो जाते हैं। यदि इस स्रोषिध से लाभ न हो, तो उन कीटों पर किसी स्रोषिध का प्रभाव नहीं होता सौर रोग स्रसाध्य हो जाता है। परन्तु सब स्रागे लिखी जानेवाली स्रोष-धियों के उपयोग से वह भय जाता रहा। हाँ, यह समझ लेना परमावश्यक है कि उनका उपयोग कहाँ होता है।

WELLE AND WELLE AND WHELLE

वैसे तो हर प्रकार के क्षय में यह उपयोगी श्रोषिध है; परन्तु निम्नोक्त दशाश्रों में इस का बड़ा महत्व है—

- (१) नवीन क्षय में।
- (२) जब रोग शीझातिशीझ बढ़ता जाय भौर अन्य किसी चिकित्सा का उस पर कोई असर न हो।
- (३) जब राजयक्ष्मा के साथ-साथ ग्रन्य उपद्रव भी उपस्थित हों, यथा—(क) शीर्षावरण-क्षय (Tubercular meningitis), (ख) ग्रस्थि-क्षय (Tuberculosis of bones) ग्रौर (ग) गण्डमाला, ग्रपची इत्यादि (Tuberculosis of glands)। वस्तुतः स्ट्रेप्टोमाइसिन के ग्राविष्कार से पूर्व शीर्षावरण क्षय की कोई चिकित्सा ही न थी। यह रोग घातक था। ग्रब इस ग्रोषिय का तथा इसके साथ ग्रन्य ग्रोपियों के प्रयोग से लगभग ७० प्रतिशत रोगी बचाये जा सकते हैं।
- (४) सार्वत्रिक क्षय (Miliary Tuberculosis)—यह रोग भी शीर्पावरण क्षय की भाँति असाध्य व आशु-घातक था। अब नये आविष्कारों से बहुत कुछ आशा बुँध चुकी है।

स्ट्रेंग्टोमाइसिन की मात्रा श्रौर उपयोग-श्राधा ग्राम दो बार दिन में या १ ग्राम १ बार दिन में मांसान्तर्गत इंजे-क्शन द्वारा। इस श्रोषधि की श्राधा ग्राम या १ ग्राम की श्रीशी मिलती हैं। इसमें इन्जेक्शन देते समय ३ सी० सी० रीडिस्टील्ड वाटर (Redistilled water) डाल कर घोल लें श्रौर तत्काल इन्जेक्शन दे दें।

(२) पास (PAS)—इसका पूरा नाम पारा-एमीनो-सैलिसिलिक एसिड (Para-amino Salicylic-Acid) है।

मात्रा—१५-२० ग्राम को ४ भागों में विभक्त कर (ग्रर्थात् ४-५ ग्राम प्रति बार)पानी के साथ ४ बार दिन में दें। इस से भूख के बन्द होने की ग्राशंका रहती है। यदि जी मिचलाये या भूख बन्द हो जाय, तो इसकी मात्रा कम कर दें ग्रथवा बन्द ही कर दें। यह ग्रोपिध स्वतः ग्रकेली नहीं, परन्तु स्ट्रेप्टोमाइसिन के साथ देने से बहुत लाभकारी सिद्ध होती है ग्रौर स्ट्रेप्टोमाइसीन का लाभ भी बढ़ जाता है।

(३) श्राइसोटिनिक एसिड हायड्रोजाइड--(Iso-श्रगस्त,'५४ tinic acid Hydrozide) इसको संक्षेप में ग्राइसो-नियोजिड (Isoncozid) कहते हैं।

मात्रा—५० मिली ग्राम (50 mgs) चार बार दिन में। ग्रथवा १०० मिलीग्राम (100 mgs) दो बार दिन में। यह भी पासा की तरह ग्रकेले लाभ नहीं करती, बल्कि स्ट्रेप्टोमाइसिन के साथ देने से ही पूर्ण लाभ करती है। साथ ही स्ट्रेप्टोमाइसीन के लाभ को बहुत बढ़ा देती है। यह पास की ग्रपेक्षा ग्रविक उत्तम है। पास ग्रीरइसको एक साथ नहीं देना चाहिए। प्रत्युत् स्ट्रेप्टोमाइसिन को पास या ग्रायोनियोजिङ् के साथ प्रयोग करना चाहिये, ग्रकेले नहीं। यदि स्ट्रेप्टोमाइसिन ग्रकेली प्रयुक्त की जाय, तो थोड़ा लाभ करके पुनः व्यर्थ हो जाती है ग्रीर क्षय-कीट (टी० बी०) भी बहुत दृढ़ हो जाते हैं। दूसरी कोई ग्रोपिध उन पर काम नहीं करती। दूसरे शब्दों में, रोग ग्रसाध्य रूप धारण कर लेता है।

यदि इसके साथ पास अथवा आइसोनियोजिङ दिये जायँ, तो अधिक और स्थाई लाभ होता है तथा क्षय-कीट दृढ़ नहीं हो पाते। उत्तम तो यह है कि पहले ३-४ सप्ताह स्ट्रेप्टोमाइसिन और पास दें। पश्चात् स्ट्रेप्टोमाइसिन और पास दें। पश्चात् स्ट्रेप्टोमाइसिन और आइसोनियोजिङ दें। तीनों कभी इकट्ठा नहीं देना चाहिए। इसका ध्यान रखें कि ४० दिन में अवश्य और पर्याप्त लाभ हो जाता है। यदि आवश्यकता हो, तो २० दिन बन्द करके पुनः उन ओपिधयों का उपचार करें। यदि ४० दिन में लाभ न हो या अमुक दशा तक लाभ होकर पीछे लाभ होना बन्द हो जाय, तो समझ लेना चाहिए कि यह ओपिध उस रोगी के लिए बेकार है।

राजयक्ष्मा की शस्य चिकित्सा

शल्य चिकित्सा का उद्देश्य केवल एक ही होता है कि रुग्ण फुफ्फुस को अकर्मण्य अर्थात् निश्चल बना दिया जाय, जिस से उस पार्श्व का फुफ्फुस कार्य-रहित हो जाय। साधारण क्षय अथना क्षय के आरम्भ में केवल विश्राम ही पर्याप्त है। यदि विश्राम से लाभ न हो, तो फुफ्फुसो को अकर्मण्य करने की चिकित्सा करनी चाहिए। अकर्मण्य करने के कई तरीके हैं। सब से अधिक उपयोगी और प्रायः प्रचलित तरीका फुफ्फुसावरणों में वायु का भरना है। इसको आर्टिफिसियल न्यूमोथोरेक्स (Artificial

TO SEE PURE OF MARINE

Pneumothorax) कहते हैं। इसका अर्थ है बाहर से छाती में वायु भरना।

फेफड़े के बाहर दो स्रावरण होते हैं। इसे यों सम-झिये कि कला की एक थैली चारों स्रोर से बन्द होती है। ऐसी दो थैलियाँ हैं। एक थैली दायें फुफ्फुस के ऊपर है स्रौर एक बायें फुफ्फुस के ऊपर। इनमें वायु स्रादि कुछ भी नहीं होता। इनके रिक्त रहने के कारण फेफड़े को फैलने का स्रवसर प्राप्त होता है। इनमें वायु भरने से फेफड़े सिकुड़ जाते हैं स्रौर फैलते नहीं। इनमें न तो वायु स्राता है स्रौर न जाता ही है। स्रर्थात् वे स्रकर्मण्य हो जाते हैं। इनमें वायु भरने की किया को स्राटिफिसियल न्युमोथोरेक्स कहते हैं।

म्रार्टिफिसियल न्यूमोथोरेक्स के प्रयोग से निम्न लाभ होते हैं---

- (१) विष (टी० बी० विष) का संचार बहुत कम हो जाता है।
- (२) रोग वहीं रुक जाता है, श्रागे प्रसार नहीं हो पाता।
- (३) यदि कोई गर्त बन चुका हो, तो उसका बनना बन्द हो जाता है।
- (४) थूक में टी० बी० यदि न जाते हों, तो नहीं रहते और ग्राने बन्द हो जाते हैं।
- (५) यदि रक्तण्ठीवन बारम्वार हो ग्रौर रुके नहीं, तो इससे बन्द हो जाता है।
- (६) रोग शीघ्र शान्त हो जाता है। चिकित्साकाल बहुत कम हो जाता है।
- (७) मधुमेही को यदि राजयक्ष्मा हो जाय, तो इस उपाय के श्रतिरिक्त श्रीर कोई चिकित्सा नहीं।
- (५) गर्भावस्था में यदि राजयक्ष्मा हो जाय, तो भी इसी उपाय का ग्राक्षय लेना चाहिए।
- (६) राजयक्ष्मा के साथ श्रस्थि, सन्धि, श्रंगादि किसी स्थान का क्षय हो, तो भी इसी पद्धति का श्राक्षय लेना चाहिए।

विधि—-कृत्रिम वायु भरने की विधि का वर्णन इस लेख की सीमा से बाहर है। बिना सीखे इसका प्रयोग नहीं करना चोहिए। यहाँ पर केवल वायु कितना, कब-कब तथा कितने समय तक भरना चाहिए—=इन बातों का ही उल्लेख किया जाएगा।

वायु कितना और कब-कब भरना चाहिए ?

सामान्यतया एक समय २५०-३०० सी० सी० भरना चाहिए। ३५० सी० सी० ग्रिधिक न भरें। समय इस बात का ध्यान रखना चाहिए कि फूफ्फ्सावरणों में दबाव (pressure) सदा वियोग में (minus) रहे। सामान्यतः यह ५ से १० तक रहता है। पहले दिन २५०-३०० सी० सी० वाय भरें। दूसरे दिन भी इतना ही। फिर दो दिन बाद। इसके बाद एक-एक सप्ताह बाद। कभी - कभी ३-४ बार हर दूसरे दिन वायु भरना पड़ता है। प्रायः २ बार १-१ दिन बाद भ्रौर २ बार दो दिन बाद। तत्पश्चात् हर सात दिन बाद वायु भरें, जब तक कि सारा फूफ्फूस संकूचित न हो जाय। संकृचित होने के बाद इसके मध्य के समय को लम्बा करते जाया। पहले १०-१० दिन बाद और फिर २-२ सप्ताह बाद और कमशः ३-३ तथा ४-४ सप्ताह बाद । फुफ्फूस को दो-तीन साल तक संकृचित रखना पड़ता है। कभी-कभी तो श्राजीवन वाय भरना पड़ता है। इसकी जरूरत निम्नोक्त म्रावस्थाम्रों में पड़ती है--(१) जब टी० बी० थून में म्राजीवन म्राते रहे। (२) जब प्नः-प्नः रक्तष्ठीवन हो श्रौर (३) मधुमेही विशेष कर वृद्धावस्था में।

उपद्रव

- (१) जब फुफ्फुसावरणों की दोनों तहें जुड़ी हुई हों, तब वायु नहीं भरा जा सकता ।
- (२) किसी-किसी रोगी में फुफ्फुसावरणों में वायु भरने के लिए सुई डालते-डालते शॉक (हृदयकार्यावरोध) से मृत्यु हो जाती है। यदि सुईवाले स्थान को सम्मोहन किया से सुन्न कर लिया जाय, तो यह उपद्रव नहीं होता।
- (३) कभी-कभी फुफ्फुसावरणों में तारल्य उत्पन्न हो जाता है। तारल्यावस्था में ग्रागे वायु का भरना बन्द करना पड़ता है।
- (४) ग्रसावधानी से संक्रमण (ज्वरादि) हो जाने का भय रहता है।

फुफ्फुसों को जानेवाली नाड़ी (Phrenic nerve) को काट देते हैं या कुचल देते हैं। इसी नाड़ी के बल पर

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

फुफ्फुस की गतियां होती हैं। यदि इस नाड़ी को काट दिया जाय, तो फुफ्फुसों का अधोभाग सर्वदा के लिये निश्चल अर्थात् अकर्मण्य हो जायेगा। यदि कुचल दिया जाय, तो ६ मास तक फुफ्फुस का अधोभाग निश्चल रहता है। काट डालने की अपेक्षा कुचलनेवाली किया अधिक श्रेयस्कर है। नाड़ी को काटने या कुचलने से फेफड़े का अधोभाग निश्चल हो जाता है। अतः जब रोग फेफड़े के नीचे के भाग में हो, तब इसका श्रयोग होता है। इस विधि का प्रयोग तब होता है, जब वायू भरा न जा सके।

उदरकला में वायु का भरना (Pneumoperitoneum)—उदरकला में वायु बिल्कुल उसी प्रकार प्रथात्
१-१ दिन, २-२ दिन भीर ७-७ दिन बाद भरा जाता है।
भरने का कम बिलकुल फुफ्फुसावरण जैसा ही है। यह
किया केवल फेफड़े के अधोभाग को विशेष कर बाएँ फुफ्फुस
के अधोभाग को संकुचित करने के लिए प्रयुक्त होती है।
इसका प्रयोग तभी किया जाता है, जब छाती में वायु न
भरा जा सके। यह एक प्रकार से नं० २ विधि का स्थानापन्न है। इसका प्रयोग बहुत कम होता है।

रुगण पार्श्व के स्रोर की पर्शुकास्रों (पसलियों) को काट कर निकाल देवा चाहिए। इसको थोरेकोप्लास्टी (Thoracoplasty) कहते हैं। यह शल्यकर्त्ता (सर्जन) के श्रिधकार में है। ऊपर की ३-४ पर्शुकाएँ निकाल डालते हैं या कभी-कभी ४, ६, ७, ८ या १० पर्शुकाएँ निकाल डालते हैं। इससे फुफ्फुस सर्वदा के लिए पूर्णरूपेण निष्क्रिय हो जाता है। यह किया फुफ्फुस-संकोचन किया का अन्तिम पग है।

उपरिलिखित अन्य किसी किया से जब कुछ भी लाभ न हो, तो इससे फुफ्फुस का अवश्यमेव स्थायी संकोच हो जाता है। इस किया को युवावस्था में (३१-४५ वर्ष की आयु तक) किया जाता है।

इन सब कियायों के साथ-साथ क्षयरोग की साधारण विकित्सा तथा स्ट्रेप्टोमाइसिन ग्रादि की चिकित्सा करनी पड़ती है। पहले लिख चुके हैं कि रोग की मृदु ग्रवस्था ग्रायम में केवल विश्राम—काय-चिकित्सा—से रोग ठीक हो जाता है।

बी॰ सी॰ जी॰ वैक्सीन (B. C. G. Vaccine) द्वारा राजयक्ष्मा की प्रतिशोधक विकित्सा—

बी० = बैसीलस (कीटाणु) सी० और जी० म्राविकत्तिभीं के नामों का संकेत है। सी० - कैल्मेट (Calmette) और जी० - म्यूरिन (Guerin) को दर्शाते हैं।
इन दोनों महाशयों ने १५ वर्ष तक टचूर्वक्यूलर वैक्सीन
पर काम करने के बाद यह वैक्सीन निकाला। इस
वैक्सीन में भ्रति मृदु (ग्रल्प) शक्तिवाले क्षय-कीट (टी०
बी०) होते हैं, जो मनुष्य-शरीर में जाकर क्षयरोग तो
उत्पन्न नहीं करते, प्रत्युत् क्षयरोग के विपरीत प्रतिविष
उत्पन्न करके रोग से बचाने का साधन बनाते हैं। जैसे
शीतला के टीके से शीतला नहीं होती, उसी प्रकार इस
वैक्सीन के इन्जेक्शन से क्षयरोग नहीं होता।

बड़े-बड़े नगरों में २५ वर्ष की भ्रायु से पूर्व ही बहुत से पुरुषों में टी० बी० के कीटाणु जाकर क्षयरोग का मुद्र स्राक्रमण कर देते हैं, जिससे रोग तो नहीं होता-साधारण-सा ज्वर या कास होकर ठीक हो जाता है। पूरुषों में श्रलबत्ता क्षय के विरोध में प्रतिविष (anti-bodies) उत्पन्न हो जाते हैं, जो उस व्यक्ति में क्षयरोग नहीं होने देते। जिनमें ऐसा प्रतिविष पहले उपस्थित न हो, उनको ही बी० सी० जी० वैक्सीन दिया जाता है। जिनमें पहले क्षयरोग के कीटाणु नहीं गये, उनमें एतदर्थ पहले एक टीका लगा कर देखते हैं कि उनको कभी क्षय का मुद् ग्राक्रमण हो चुका है; ग्रर्थात् उनमें प्रतिविध पहले से उपस्थित हैं या नहीं। यदि है, तो टीकेवाला स्थान फुल जाता है। उनको बी० सी० जी० का दूसरा टीका नहीं करते। यदि पहली परीक्षा का टीका नहीं फूला तो यही अर्थ निकालते हैं कि उनके भीतर क्षय-कीट नहीं गये-- उनमें क्षय का प्रतिविष नहीं-- उनमें क्षय-रोग को रोकने की शक्ति नहीं। ऐसे व्यक्तियों को राज-यक्ष्मा होने का बहुत भय रहता है। ग्रतः उनको बी० सी० जी० वैक्सीन का टीका पुनः देते हैं। इस विधि से राजयक्ष्मा बहुत रुक गया है। वस्तुतः रोग न होने देना ही चिकित्सक का सर्वप्रथम घ्येय होना चाहिये।

प्रमिताशनजन्य अस्थिक्षयः अस्थिभंग-चिकित्सा

वैद्य विन्दुमाधवशास्त्री पण्डित

श्राधुनिक पश्चिमात्य चिकित्सकों को चक्कर में डाल देनेवाले ग्रौर ग्रायुर्वेदीय विचारसारणी के ग्रनुसार निदान-चिकित्सा की व्यवस्थित संगति के अनुकुल, आधुनिक चिकित्सकों को भी मार्ग-दर्शक हो सकनेवाले एक रोगी की निदान-चिकित्सा नीचे विस्तार के साथ दी जा रही है।

> "साहसं वेगसंरोधः शुक्रीजः स्नेहसंक्षयः। ग्रन्नपानविधिस्त्यागः चत्वारस्तस्य हेतवः।"

ऊपर राजयक्ष्मा, क्षय तथा शोष संज्ञा से पहचाने जानेवाले रोग के चार कारण बतलाए गए हैं। प्रस्तुत रोगी पर उनमें से वेगसंरोध ग्रौर ग्रन्नपान-विधि-त्याग-यह दो कारण घटित हुए थे और शरीर के शुक्र, ग्रोज तथा स्नेह के संरक्षण-संबर्धन की म्रोर विशेष ध्यान नहीं दिया गया था। उसमें साहस का नाम भी नहीं था। दोष-प्रकृति-विचार

रोगी का जीवनकम इस प्रकार रहा है--सन् १६१६ के लगभग उसने गणित में बी० ए० (श्रॉनर्स) पास किया और अविवाहित रहकर राष्ट्रीय शिक्षा के कार्य में म्रपना जीवन लगा दिया। उसकी विवाहिता भाभी स्रौर बाद में माँ भी क्षय रोग से दिवंगत हुई थीं। स्रायुर्वेद में जिसको वात-प्रकृति कहा गया है, ऋधिकतर उसके ही लक्षण उनमें प्राप्त होते थे।

वातप्रकृति के लक्षण

निद्रित ग्रवस्था में उसकी ग्राँखें खुली रहती थीं ग्रौर वह तेजी से चलता था। बोलने में वह ऊबता नहीं था। भोजन के समय ही पानी पीता था। शरीर रूक्ष था। पसीना नहीं ग्राता था। मीठे ग्रौर खटमिठ्ठे पदार्थों के प्रति ग्रिधिक रुचि थी। छ्टपन में खटिमट्ठी बहुत ग्रच्छी लगती थी। दाल-भाजी में डाले हुए नमक के ग्रलावा भी वह भोजन के समय श्रधिक नमक लेता था। कटु रसवाली भाजियाँ, सुपारी म्रादि उसे म्रच्छी नहीं लगती थीं। गरम पानी से स्नान करना उसे प्रिय था। उसे ६ घंटे नींद म्राती थी, यानी निद्रा की कमी थी। गान के प्रति प्रेम था।

गर्मी सहन नहीं होती थी। कफ का विकार कभी नहीं हम्राथा।

विपरीत आहार का कुफल

इस प्रकार इस वात-प्रकृति व्यक्ति के जो स्राहारादि एवं वातशामक उपचार होने चाहिए थे, वे कुछ ज्ञानतः श्रीर कुछ ग्रज्ञानतः सम्भव नहीं हुए। वात-दोष का शमन करने के लिए स्निग्ध व बृंहणामक जीवनऋम



यह चित्र लेखक का नहीं, लेखक द्वारा चिकित्सित ग्रस्थ-भंग के रोगी श्री पी० डी० कुलकर्णी का है। लेख में श्रापके ही चिकित्साक्रम का विशद वर्णन है। तीरदाला निशान ग्रस्थिभंग-स्थान को प्रदिशत करता है।

होना चाहिए। इसकी जानकारी न होने के कारण विपरीत स्राचार घटित हो गया स्रौर उसका परिणाम ग्रस्थि-मज्जा-धातु क्षीण होने के रूप में हुग्रा।

प्रकृति के अनुरूप आहार जरूरी

वात, पित्त ग्रौर कफ-प्रकृति के मनुष्यों के लिए नित्य सेवन करने योग्य वस्तुएँ ग्रलग-ग्रलग हैं। उनके सिद्ध-

CONNE DE LE LES COMMENTES DE LA LIGITA DEL LIGITA DE LA LIGITA DEL LIGITA DE LA LIGITA DEL LIGITA DELLA LIGIT

कल्प म्रलग है श्रौर उनके सेवन का परिमाण या मात्रा भी म्रलग है। पर हम वैद्यों को इस सिद्धान्त का स्मरण नहीं रहता।

अल्पाहार का परिणाम

साधारणतया व्यवहार में यह कहा और सिखाया जाता है कि अधिक खाने-पीने से ही रोग होते हैं, अतएव दो ग्रास कम खाना अच्छा है। इससे प्रकृति अच्छी रहती है। इसके अनुसार यह कहने और शिक्षा देनेवाले लोग हमेशा दो निवाला कम खाते हैं। वात-प्रकृति मनुष्य को नपा-तुला (प्रिमित) भोजन नहीं करना चाहिए। उनको अपने आहार में कुछ गुरू (पचने में भारी) द्रव्य अवश्य सेवन करना चाहिए—यह बात उस व्यक्ति को ५७ वें वर्ष पर्यन्त किसी डॉक्टर-वैद्य तथा समाज या परिवार के किसी बुजुर्ग व्यक्ति ने नहीं बताई थी। वह शिक्षक, अपने आरोग्य के लिए, हमेशा दो ग्रास कम खाता था। सादी रोटी-अमटी (चने की दाल), शाक-फुलके, कुछ भात, यही उसका आहार था। उसे दूध पीने का कोई अनुभव ही नहीं था; अन्य भारी पौष्टिक पदार्थों का नाम लेना भी व्यर्थ है।

ठंडे पदार्थी का सेवन

वह लगभग ३०-३५ वर्षों से ठंडे जल से स्नान किया करता था। गरम भोजन करने का अवसर उसे बहुत ही कम मिलता था। वह बहुधा ढँक कर रखा हुआ ठंडा भोजन ही किया करता था। उसे नींद कम आती थी। प्रातः नींद खुलते ही शौच जाने की उसकी आदत नहीं थी। जल्दी स्नान करना उसे भला नहीं लगता था और स्नान के पूर्व शौच जाने का नियम-सा था। वह भोजन निश्चित समय पर नहीं करता था; काम खत्म करके सुबिधा से खाया करता था। शरीर में तैल मलने की छुटपन से ही उसकी आदत नहीं थी।

रोग और वजन

सन् १९१६ से १९१० के बीच उसे पूना में मलेरिया ज्वर ग्राता रहा। उसका उपचार था लंघन। १६२० से '२४ के ग्रप्रैल तक उसके शरीर में शीतिपत्त के चकत्ते उठ ग्राया करते थे। वह मूँगफली का कच्चा तैल खाया करता था। सन् १६२४ से १६२६ तक उसे कोई रोग नहीं हुग्रा। १६२६ में जब ज्वर ग्राया, तब वजन १२८-१३० पौंड था।

१६३० से १६४२ पर्यन्त शरीर में अशक्तता मालूम होती रही। डॉक्टर कैलशियम, लिवर विटामिन्स आदि के इन्जेक्शन देते रहे। सन् १६३० में सिवनय अवज्ञा आन्दोलन के समय पढ़ाने का उसका काम बन्द हो गया था। इसके कारण उसका वजन १४० पौण्ड हो गया। उसकी लम्बाई ५ फीट ६ इंच थी। १६४० के पश्चात् वजन में कमी होती गई। सन् १६४२ में, जबलपुर जेल में, पहले ११८ पौंड उसका वजन था, छूटने पर ११२ पौण्ड रह गया। जेलमें कैदियों को डिसेण्ट्री की व्याधि हो जाती थी। अपने को उससे बचाने के लिए वह भोजन कम किया करता था।

पीठ के दर्द से आरम्भ

वर्तमान रोग का प्रारंभ १६५२ के जनवरी मास में हुआ। उस समय, पीठ की रीढ़ के अगल-बगल का जो खड़ा स्नायु भाग हैं, वह पारी-पारी से दुखा करता था। डॉक्टर उसे 'मायोसाइट्स' कहते थे और उसी का उपचार करते थे। १६५१ की जनवरी में उसे इन्फ्लुएंजा, पसली का दर्द, खाँसी ग्रादि हो गयी और ठंड सहन करने की शक्ति जाती रही। सन् १६५२ में हरद्वार जाने पर उसे ज्वर आने लगा। खाँसी प्रातःकाल आती थी। कफ नहीं निकल्ता था। उसने, उस समय और पहले भी, शक्ति के लिए लिवर के इंजेक्शन लिये। बाएँ पांव की जाँघ में दर्द होने लगा और ऊपर से सूजन भी मालूम होने लगी। इसके लिए उसकी स्ट्रेप्टोमाइसिन ग्रादि के २२ इंजेक्शन दिए गए। यह सन् १६५३ की जनवरी से ग्रप्रैल के बीच की बात है।

बम्बई का डाक्टरों का मत

इन सब उपचारों का कोई लाभ उसे नहीं हुन्ना। जबर नहीं था, परन्तु जाँघ का दर्द बढ़ रहा था। इसलिए सन् १६५३ की ३ मई को बम्बई जाकर वहाँ के योग्यतम फिजीशियनों तथा सर्जनों को उसने दिखाया। ऐक्सरे लिए गए। एक्सरे-चित्र-परीक्षक ने रिपोर्ट दी—'केन्सर सेकन्डरीज'। डॉक्टरों के सामने प्रश्न था कि 'क्षय है या केन्सर?' इसलिए उन्हों ने रोगी को



'बाम्बे हॉस्पिटल' नामक ग्रद्यावत् नवीन रुग्णालय में प्रविष्ट कराके १२ फोटो लिए। दर्दवाले भाग की हड्डी का टुकड़ा निकाल कर उसकी परीक्षा (वायोप्सी) की गई।

मल्टिपल मायलोमा

टाटा और गज्जर लेबोरेटिरयों ने रोगी के रक्त, मूत्र, हिंडुयाँ ग्रादि की परीक्षा करके यह निर्णय दिया कि यह रोग ट्यूबरकुलोसिस ग्रथवा केन्सर न होकर 'मिल्टिपल मायलोमा' है। इस रोग में हिंडुयों के बीच की मज्जा सूखकर उसमें त्रण हो जाता है। हिंडुयाँ दुबली हो जाती हैं। जली हुई हड्डी के कोयले की तरह शरीर की हिंडुयाँ जालीदार तथा जीर्ण हो जाती हैं ग्रीर शरीर की कौन सी हड्डी कब टूट जायगी, इसका कुछ ठीक नहीं रहता। यह बहुत ही कम होनेवाला रोग है। इसलिए ठीक इसका उपचार भी जात नहीं है। इसके—

Malignant—Fast spreading.

.. —Slow

Benignant-Fast

" —Slow

ये चार प्रकार हैं। डॉक्टरों ने यही बताया। श्राधु-निक चिकित्सा ग्रन्थों में इसका वर्णन नीचे लिखे श्रमुसार है—

This disorder should be considered a verient of plasmocytoma with osseous involvement. It may be defined as a malignant plasmocytoma arising in the bone marrow which tends to occur in persons after the fifth decade. It is usually characterized by pain in the back and weakness. Destructive osseous lesions involving especially the bones of the trunk. Pathological fractures a normocytic anaemia of moderate degree and presence in many cases of peculiar type protein (Bence Jones) in the urine, prognosis and treatment. The disease always terminates fatally.

लाक्षणिक चिकित्सा

सन् १६५३ की पहली जुलाई के सायंकाल रोगी को मैंने देखा। रोगी हाथ में छड़ी लेकर चलता था। उसकी बाईं जाँघ में पुनः दर्द होने लगा था। बम्बई में दर्द कुछ कम हो गया था। रोगी से रोग के कारण पर बातचीत हुई। वात-प्रकृति होते हुए भी नित्य दो ग्रास कम खाना (प्रमिताहार), श्राहार में उरद की-सी पौष्टिक दाल व श्रन्य स्निग्ध द्रव्य का न होना (स्नेह संक्षय)—इस रोग का कारण निश्चित करके उसके श्रनुसार श्राहार-द्रव्यों में परिवर्तन तथा श्रोषधि की योजना करने का मैंने निश्चय किया।

अस्थि भंग

तारीख २ जुलाई के दोपहर में १२ बजे, स्पंजिंग के बाद धोती बदलकर रोगी लाट पर बैठ रहा था कि जाँघ (दर्द-वाली जगह) से उसका बायाँ पैर टूट गया। साथ ही पीठ के पीछे टेकते समय उसका दाहिना हाथ भी कलाई की जगह से टुट गया। ज्वर ग्रादि किसी प्रकार का उपद्रव न होते हुए भी सहज ही शरीर की दो बड़ी हड्डियाँ टुटकर, एक पर श्रीर एक हाथ का लुंज हो जाना, एक भयंकर घटना थी। टूटी हुई हिंडुयों की चुभन से रोगी को ग्रसहा वेदना हो रही थी। तुरन्त ही रोगी को सिविल हॉस्पिटल में ले जाकर दाहिने हाथ पर प्लास्टर किया गया। बाएँ पैर को लकड़ी की पट्टियाँ बाँघकर सीधा रखा गया। डाँक्टर ने कहा कि जब शरीर के किसी भाग की हड्डियाँ इस प्रकार टूट जाती हैं, तब समझा जाता है कि रोगी थोड़े दिनों का मेहमान है। एलोपैथी में इसके लिये कोई उपचार नहीं है। इसलिए श्रागे इस रोगी का ग्रागर्वेदीय पद्धति से उपचार ग्रारम्भ किया गया श्रीर उसमें भी वात-दोष-हारक ग्राहार-विहार पर मुख्यतया जोर दिया गया । वह इस प्रकार था-वात-काल प्रभात में जल्दी ही शुरू हो जाता है-- २ बजे से ६ बजे तक । इसलिए रोगी को सबेरे ३ बजे कोको पेय, प बजे डबल रोटी ग्रीर दुध, १० बजे पका श्राम, दोपहर में १२ बजे भोजन दिया जाने लगा। भोजन में भिडी का शाक, उड़द की दाल ग्रीर दही, रोटी, घी, लोनी-सहित मद्रा (स्निग्ध तक), तथा दिन में ३ बजे

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

मोसंबी का रस दिया जाने लगा। सायंकाल ७ बजे ऊपर लिखे अनुसार भोजन की व्यवस्था हुई।

भायुर्वेद-सेवा-संघ की भोर से रोगी के लिए पौष्टिक माहार-कल्प मागे लिखे मनुसार मेजा गया था भीर वह मार्च सन् १६५४ के अन्त तक चलता रहा। वह इस प्रकार था--१० तोला महामाष तैल (भैषज्य रत्नावली, पृष्ठ ४६३), २० तोला बला तैल (शारङ्गधर-संहिता, खण्ड २, ग्र० ६), २० तोला नारायण तैल (भारत-भैषज्य रत्नाकर, ३५०३), इनका मिश्रण पीने के लिए, वस्ति के लिए और ग्रम्यङ्ग (मालिश) के लिए व्यवहार में लाया जाता था। पीने के लिए---१ चम्मच तैल (टी-स्पून), १ घुँट दूध तथा १ चम्मच चीनी में घोटकर, भोजन से श्राधा घंटा पहले दोनों बार श्रीर ४२ रत्ती सिद्ध लक्ष्मी-विलास (रसयोगसार, पृ० २४०), २१ रत्ती अभ्रक भस्म (५०० पुटी) सवा पांच तोला विदार्यादि चूर्ण (सिद्धयोग संग्रह) का मिश्रण करके, ३ माशा १।। रत्ती की पुड़िया बनाकर, प्रातः सायं एक-एक पूडिया महास्नेह या जीवनसपि में दी जाती थी।

रात्रि को सोते समय देने के लिए च्यवनप्राश तथा अश्विनीप्राश (कूष्माण्डक रसायनम्) दो-दो तोला अदल-बदल कर देने की व्यवस्था की गई थी। दोनों बार भोजन के पश्चात् द्राक्षारिष्ट १ श्रींस दिया जाता था।

सिद्ध तैल मिश्रण बस्ति

वस्ति के लिए उपर्युक्त तैल मिश्रण का व्यवहार किया जाता था। सायकालिक वात-काल में, प्रथवा रात को सोने से पहले, १ तौला सिद्धतैल की पिचकारी (मात्रा-वस्ति) दी जाती थी। यह तैल रात-भर फ्रॅंतड़ियों में (गुद-काण्डों में) रहता था। इसलिए रात्रि के समय शौच का वेग नहीं होता और प्रातः बिना कष्ट के शौच साफ हो जाता था।

औषध देने का दृष्टिकोण

ऊपर लिखी श्रोषधें देने का दृष्टिकोण यह था कि वात-प्रकृति व्यक्ति को शुद्ध वात-दोष की वृद्धि के कारण श्रस्थि-भंग रोग हुश्रा था। मांस-मेद तथा मज्जा-शुक्र, इन श्रस्थि धातु के इधर-उधर धातुश्रों की स्वाभाविक वृद्धि, तत्समान द्रव्य देकर करने की यह योजना है। महामाष तैल में उरद, मांस, दूध तथा तिल तैल—यह चार मांस-मेद द्रव्य हैं। इसके ग्रलाबा जीवनीयगण, कौंच के बीज तथा ग्रसमंघ के ऐसे कल्प-द्रव्य हैं।

मांस तथा माष तेळ का उपयोग

बला तैल और नारायण तैल वृंहण एवं वातशमन के लिए प्रसिद्ध ही हैं। परन्तु इन में मांस तथा माष का योग नहीं है। इसलिए इन्हें महामाप तैल के साथ दिया गया था। नारायण तैल और महामाप तैल को तैयार करने में जो दूध काम में लाया जाता है, उस दूध में निहित घी, इस सिद्धस्नेह—तैल—में भ्रा ही जाता है। म्रतएव इस सिद्ध तैल की केवल तैल संज्ञा भ्रमोत्पादक है। ग्रसल में यह यमक स्नेह (तैल-घी का मिश्रण) है। इस प्रकार यह सिद्ध यमकस्नेह (तैल-घी का मिश्रण) ग्रन्तर्वाह्य व्यवहार में लाया गया।

महास्नेह का निर्माण

तैल, घी, वसा, मज्जा—इन चार स्नेहों को महा-स्नेह कहा जाता है। वह भी उस समय हमारे पास तैयार था और वह दिया गया। बकरे के सिर-पैर की हिंडुयों को खूब उबालकर उसके छाने हुए रस (शोरबे) में तिल का तैल, घी और शार्क लिवर तैल समान भाग में मिलाकर काढ़ा-सा कर लिया और इस प्रकार महास्नेह का प्रतिनिधि तैयार किया गया।

मांस सर्पि तथा जीवनसर्पि

राजयक्ष्मा चिकित्सा में मांससिंप व जीवनीय गणों से सिद्ध किया हुग्रा घी व्यवहार करने के लिए कहा गया है। बकरे के मांस तथा जीवनीयगण के साहाय्य से तैयार किये हुए घृत (जीवनसिंप) इस रोगी को लगभग डेढ़ सेर (१२० तोला) दिया गया।

सिद्ध छक्ष्मीविलास

उपर्युक्त सर्व वल्य स्नेह श्रोपध के रूप में दिये जाने पर भी श्राहार-द्रव्यात्मक ही थे। श्रोपिध की भाँति दिए गए सिद्ध लक्ष्मीविलास में सुवर्ण, रौप्य, ताम्र, कांतलौह, तीक्ष्णलौह, मंडूर, श्रभ्रक, बंग, नाग, प्रवाल श्रौर मौक्तिक-यह सब धातुपौष्टिक भस्में हैं। शीतकाल होने के कारण उसके साथ दिया गया रसिंदूर भी वातजन्य-स्रोतोरोध-नाशक, तथा सर्व भस्मों के शोषण को सहायता करनेवाला



है। त्रिकटु, त्रिफला तथा चतुर्जात से भावित स्नेह के पचन को भी इस ग्रोषिध से सहायता ही मिलेगी। रसायन, बाजीकरण प्रकरण के विदार्यादि चूर्ण तथा श्रभ्रक भस्म देने का उद्देश्य मण्जा ग्रौर शुक्र धातु को बल देकर ग्रस्थि-वृद्धि करना था।

मांस-कल्प पर जोर

क्षय चिकित्सा में मांस-कल्प देने पर विशेष जोर दिया गया है। 'मांसम् एव ग्रश्नत: युक्त्या'-युक्ति पूर्वक मांस देकर ही क्षय रोग को जीतना चाहिए। चिकित्सा के इस तत्त्व को इस शाकाहारी रोगी पर व्यवहृत करने की दृष्टि से ही महामाष तैल, जीवन (मांस) सर्पि, महास्नेह इत्यादि कल्प कटाक्ष से व्यवहार में लाये गए श्रौर उनसे लाभ भी निध्चित रूप में हुम्रा। जिस समय, चार महीने बाद, प्लास्टर ग्रलग करके देखा गया, तो डॉक्टरों की मंडली चिकत रह गई। उन की कल्पना यह थी कि पहले वाला प्लास्टर ढीला पड़ जाने पर पुनः दूसरा प्लास्टर लगाना होगा। परन्तु इसकी स्रावश्य-कता ही नहीं हुई तथा हाथ ग्रौर पैर की टूटी हड्डियाँ जुड़ गई। ग्रस्थि-भंग के ५ महीने बाद--दिसम्बर में यह रोगी पहले ट्टे हुए हाथ से भोजन करने ग्रीर पत्र लिखने लगा। उसके ग्रक्षर पहले के समान ही साफ-सुथरे थे। जनवरी से अप्रैल तक, रोगी ने प्रति दिन तीन घण्टा श्रध्यापन किया । रोगी की प्रकृति श्रब सुधर गई ह श्रौर वजन भी बढ़ गया है। पूनः एक्सरे लेना है परन्तू वह इस समय अपने गांव में है और केवल एक्सरे के लिए आने को वहाँ के डाक्टर श्रीर जिले के सिविलसर्जन मना करते ग्रा रहे हैं। इस महीने शहर में जाकर ग्रध्यापक महाशय नया एक्स-रे लेंगे।

कारण की ओर लक्ष्य जरूरी

इस रोगी की चिकित्सा का सविस्तार वर्णन करने का हेतु यह है कि आयुर्वेद में क्षय के जो कारण—अन्न-पान-विधि-त्याग, शुक्रौजः स्नेहसंक्षयः तथा वेगसंरोध—दिए गए हैं, वे घटित होते हैं। उनकी श्रोर हमें ध्यान देना चाहिए। हो-ग्रास कम खाना (प्रमिताशन) एवं प्रकृति के अनुरूप आहार-द्रव्यों का सेवन न करना, यह रोग-कारण उपेक्षणीय नहीं हैं।

क्षय-चिकित्सा में ग्रस्थिवर्द्धक उपाय करने के बदले मांस-मेद-मज्जा-शुक्र ग्रस्थिधातुग्रों के ग्रगल-बगल के धातु स्वस्थ करने के उपायों से स्थायी परिणाम होता है। केवल मांस, मक्खन, घी, दूध ग्रादि न देकर, दूध—मांस—सिद्धघृत—महास्नेह तैल देने से ग्रधिक स्थायी परिणाम होता है। यमक स्नेह का ग्रभ्यंग, वस्ति, पान, नस्य ग्रादि सब प्रकार से किया गया उपयोग, ग्रस्थि-धातु बलवान् करने के लिए बहुत उत्तम सिद्ध होता है।

मृत्यु के मुख से वापस

जो रोग एलोपैथी की समझ में नहीं स्राया कि यह कैसे होता है, वह रोग दोषप्रकृति-विचारों से समझ लिया गया। इसलिए तुरन्त उसका उपचार शुरू किया गया। वह सफल हुम्रा ग्रौर रोगी मृत्यु-मुख से निकल स्राया।

राजयक्ष्मा, क्षय, शोप म्रादिके रोगियों की चिकित्सा करते हुए म्रायुर्वेदीय छोटे-छोटे ; किन्तु म्रत्यन्त महत्त्वपूर्ण सूत्रों की म्रोर दुर्लक्ष्य नहीं रहना चाहिए। मेरा विश्वास है कि वे सब सूत्र हमें विकट म्रवसर पर मार्ग-दर्शन कराने में समर्थ हैं।

यक्ष्मा-चिकित्सा में सूर्य-किरणों का प्रभाव

हमारे प्राचीन-शास्त्रों में सूर्यं को भगवान कहा गया है। वस्तुतः सूर्य ही हमारी पृथ्वी का पिता है। सारे ग्रह-उपग्रह सूर्य से ही उत्पन्न हुए हैं ग्रौर सूर्य के कारण ही संसार की सारी सृष्टि हुई है। सूर्य के प्रकाश से ही विश्व की सारी सृष्टि जीवन पाती है। हम देखते हैं कि छाया में लगाये गये पौधे सूर्य का प्रकाश नहीं पाने के कारण पीले पड़ जाते हैं। अनेक पौधे ऐसे होते हैं, जो सूर्य का प्रकाश नहीं मिलने पर फल ही नहीं देते। हमारे भोजन के मुख्य पदार्थ, फल, अनाज ग्रादि धूप से ही पकते हैं। फलों, शाक-सब्जियों ग्रादि में सूर्य ही विटामिन उत्पन्न करता है। हमारी पृथ्वी सूर्य से ही वे पोषक-तत्त्व प्राप्त करती है ग्रौर हमारे भोज्य पदार्थों में पृथ्वी से वे पोषक-तत्त्व ग्राप्त करती है ग्रौर हमारे भोज्य पदार्थों में पृथ्वी से वे पोषक-तत्त्व ग्राप्त

स्वास्थ्य, सुख ग्रौर सौभाग्य प्रदान करने में सूर्य सर्व-प्रमुख ग्रंश ग्रहण करता है। सूर्य की रोशनी रोग-जीवा-णुग्नों का नाश करती है। जिस घर में सूर्य की रोशनी नहीं पहुँचती,वहाँ सीलन रहने लगती है ग्रौर रोग-कीटाणुग्नों को बढ़ने का मौका मिल जाता है। ऐसे घरों में वास करने वाले व्यक्ति इसी कारण ग्रधिक ग्रस्वस्थ रहते हैं ग्रौर उनपर नाना प्रकार के रोगों का ग्रक्सर ग्राक्रमण हुग्रा करता है।

मानव-शरीर पर सूर्य-िकरणों का ग्राश्चर्यजनक प्रभाव होता है। इससे स्वास्थ्य बढ़ाने वाले तत्त्वों की ग्रिभवृद्धि होती है तथा शरीर का रंग निखरता है। उचित मात्रा में सूर्य की रोशनी मिलने से बच्चे मुन्दर, स्वस्थ ग्रौर मजबूत बनते हैं। हमारे शरीर पर सूर्य की किरणें पड़कर विटामिन डी० ग्रौर ई० उत्पन्न करती हैं। इससे बच्चों का ग्रस्थ-दौर्बल्य (रिकेट्स) रोग दूर हो जाता है।

यह मानव-स्वभाव है कि ग्रासानी से उपलब्ध वस्तुग्रों को बहुत कम महत्त्व दिया जाता है। सूर्य के सम्बन्ध में भी यही बात है। सूर्य की रोशनी हमें ईश्वर ने इतनी ग्राधिक मात्रा में दे रखी है कि हम उसके महत्त्व की उपेक्षा करने लगे हैं। हम अपने वदन को कपड़ों से हमेशा ढँके रहते हैं और सूर्य की रोशनी से वदन को बचाने की कोशिश करते हैं। हम ऐसा समझने लगे हैं कि सूर्य की रोशनी की हमें कोई आवश्यकता नहीं है। लेकिन हमारा यह ख्याल बिलकुल गलत है। सूर्य की रोशनी हमारे शारीरिक स्वास्थ्य के लिए सबसे अधिक आवश्यक है।

यक्ष्मा की चिकित्सा के लिए सूर्य की रोशनी श्रपरि-हार्य है। इस सम्बन्ध में प्राचीन श्रायुर्वेद-शास्त्र में कहा गया है कि गान-वाद्य श्रादि कर्णप्रिय शब्दों को सुनने से, परमात्मा की स्तुति करने से, श्रानन्द श्रौर श्राश्वासनदायक वार्तालाप से, गुरु-सेवा से, ब्रह्मचर्य से, दान से, तपस्या से, सत्य-श्राचार से, रिवमण्डल की सेवा से एवं वैद्य-विप्रों की सेवा से राजरोग निवृत्त होता है। यहाँ रिवमण्डल की सेवा का श्रर्थ सूर्य-किरण से चिकित्सा ही है।

चिकित्सा-शास्त्र में रिश्म-चिकित्सा का विशेष स्थान है। स्राधिनिक चिकित्सक भी स्रनेक रोगों की चिकित्सा में पराकासनी रिश्मयों (स्रल्ट्रा-वायलेट रेज) का उपयोग करते हैं। स्राकाश में व्याप्त सूर्य की किरणों में उक्त पराकासनी रिश्मयाँ स्रत्यिषक मात्रा में विद्यमान हैं। शरीर की वृद्धि जब रुक जाती है या शरीर का ठीक-ठीक जब पोषण नहीं होता, तो पराकासनी रिश्मयों द्वारा चिकित्सा करने से शरीर का वजन बढ़ता है, तीव्र गित से शरीर का विकास होता है, रक्त में खिनज लवण पर्याप्त मात्रा में उत्पन्न होते हैं, शरीर की ग्रन्थियों के कार्य में काफी उन्नति हो जाती है स्रौर स्वास्थ्य-वर्द्धक रसों का निर्माण पूर्ण परिमाण में होने लगता है। इसके साथ रोग कीटा-णुस्रों का नाश करने की श्वित भी काफी बढ़ जाती है।

वैज्ञानिक अनुसन्धानों से सिद्ध हुआ है कि शरीर जब प्रकाश को सोख लेता है, तो पाचन-शक्ति में वृद्धि हो जाती है। यक्ष्मा-रोग में प्रधानतः पाचन क्रिया ही बिगड़ती है। इसलिये पाचन क्रिया को सुधारने के लिए प्रकाश की सर्वाधिक आवश्यकता है।

सूर्य की किरणें हमारे शरीर के चर्म को छेदकर भीतर

पहुँचती हैं और शरीर के सभी अंगों को बल देती हैं। सूर्य-किरणों के शरीर में प्रवेश करने के परिणाम स्वरूप प्रोटीन और शक्कर आदि को पचाने के लिये शारीरिक किया आरम्भ हो जाती है तथा पाक-प्रणाली को बल और उत्तेजना मिलती है।

शरीर के विकास और स्वास्थ्य तथा पाचन किया को ठीक रखने के लिए विटामिन तथा शरीर की ग्रन्थियों के रस की ग्रावश्यकता होती है। सूर्य प्रकाश भी यही कार्य करता है। ग्रतः शरीर के विकास ग्रीर स्वास्थ्यो-न्नति के लिये विटामिन, रस ग्रौर प्रकाश तीनों ग्रत्यन्त श्रावश्यक हैं। इनके बिना शरीर का स्वस्थ रहना श्रसम्भव है। इसलिए कुछ देर धूप में नंगे वदन या कम-से-कम कपड़े के साथ बैठना बहुत जरूरी है। हमारे शरीर के चर्म की बनाबट ऐसी है कि सूर्य की रोशनी आसानी से छनकर शरीर के भीतरी अंगों में प्रवेश करती है तथा शरीर में सुख ग्रौर स्वास्थ्य वर्द्धक परिवर्त्तन करती है। सूर्य-िकरणों से हमारे शरीर में विटामिन 'ए' का निर्माण यद्यपि नहीं होता, तथापि हमारे शरीर के यन्त्रों में कुछ ऐसा परिवर्तन हो जाता है कि अल्प मात्रा में ही विटामिन 'ए' रहने पर हम उससे बहुत ऋधिक लाभान्वित हो सकते हैं। इससे ही हमारे शरीर की रोग-निवारक शक्ति श्रत्यधिक मात्रा में बढ़ती है।

धूप में नंगे वदन होकर कुछ देर तक कड़वे तेल की मालिश करनी चाहिये और इसके बाद कुछ देर तक धूप में बैठे रहना चाहिये। तत्पश्चात् ठंडे जल से बदन को अच्छी तरह रगड़कर स्नान करना चाहिये। इससे स्वास्थ्य में अद्भुत वृद्धि होती है, शरीर का रंग निखर आता है, बदन सुर्ख हो जाता है और रोग-निवारक शक्ति बढ़ जाती है। चमड़ा मुलायम और सुन्दर हो जाता है तथा शरीर में सौन्दर्य और कान्ति आती है। दुर्बल व्यक्तियों को सूर्य-स्नान के पश्चात् उष्णजल से स्नान करना चाहिये।

क्षय के कीटाणुश्रों पर सूर्य-िकरणों का बड़ा ही गुण-कारी प्रभाव होता है। एक कीटाणु-विशेषज्ञ ने एक बार दो चूहों में क्षय के कीटाणुश्रों को प्रविष्ट कराया। इनमें से एक चूहे को श्राँधेरे कमरे में तथा दूसरे को खुले, प्रकाश- मय स्थान में रखा गया। अधकार में रहनेवाले चूहे में कुछ दिनों के बाद ही क्षय रोग के लक्षण प्रकट हो गये, लेकिन सूर्य की रोशनी में विचरण करने वाले चूहे पर क्षय के कीटाणुओं का कोई प्रभाव नहीं हुआ। एक अन्य कीटाणु-विशेषज्ञ ने एक यक्ष्मा-रोगी का क्षय-कीटाणुओं से पूर्णं बहुत-सा कफ छः घण्टे तक धूप में रखा। इसके बाद उस कफ की परीक्षा की गयी तो उसमें एक भी कीटाणु जीवित नहीं मिला।

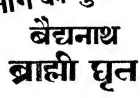
सूर्य-िकरणों का स्वास्थ्य-वर्द्धक प्रभाव क्षय-रोगियों पर ही नहीं, वरन् प्रायः सभी रोगों के रोगियों पर पड़ता है। स्वास्थ्य-संवर्द्धन में सूर्य-िकरणों का और भी अनेक ढंग से उपयोग किया जाता है। विविध रंगों की शीशियों में पानी भरकर धूप में दो-तीन घण्टे रखने के बाद उस जल का उपयोग किया जाता है। इस जल में रोग-नाश की अद्भुत शक्ति उत्पन्न हो जाती है। विभिन्न रंगों के शीशे से छनकर सूर्य की किरणे शरीर पर पड़ती है और रोग नाश में विलक्षण प्रभाव दिखाती हैं। किसी अपेधि से अच्छे नहीं होनेवाले घाव—नासूर भी विशेष रंग के शीशे द्वारा सूर्य की रोशनी डालने से अच्छे हो जाते हैं।

मूर्य की किरणों और प्रकाश से ही हम ग्रिधिक लाभ उठाते हैं; उसके उत्ताप से नहीं। ग्रतएव, तेज धूप में नंगे वदन रहना उचित नहीं है। तेज धूप लेने से शारी-रिक शक्ति क्षीण होती है। प्रातःकाल और सायंकाल की धूप ग्रिधिक लाभदायक होती है। लेकिन, जो व्यक्ति तेज धूप बर्दाश्त कर सकते हैं और जिन की तन्दुरुस्ती ग्रच्छी है, वे चाहें तो तेज धूप भी ले सकते हैं।

यक्ष्मा के रोगी के लिये धूप और शुद्ध वायु आवश्यक है। सूर्य-स्नान के बिना यक्ष्मा-रोग से मुक्ति कदापि सम्भव नहीं। दुर्वल रोगी स्वभावतः नंगे वदन धूप और हवा में आने से डरते हैं। लेकिन, डर की कोई बात नहीं। धूप और हवा तो हमारे सबसे बड़े मित्र हैं। इनको बर्दाश्त करने की धीरे-धीरे आदत डालनी चाहिये।

बहुत से कमजोर रोगी खुली हवा भी बर्दास्त नहीं कर पाते। उनके लिये भी प्रातः कालीन या सायंकालीन सूर्य की किरणें लाभदायक होती हैं।

तथा दिमाग को पुष्ट करनेवाही बेजोड़ दवाय



स्मरण-शक्ति-वर्द्धक तथा उन्माद, भृशी, हिस्टोरिया रोग-नाशक । दिमानी काम करनेवाले लोगों के लिये यह बेजोड़ है।



बैद्यनाथ मोती भस्म

सोम्य और शोतबीर्य है। इसके व्यवहार से हृदय और मस्तिष्क की पुष्टि होती है।



जवाहर मोहरा



इसमें स्वर्ण, अम्बर, कस्तूरी, पन्ना, माणिक्य आदि बहुमूहव बहुतुएँ डाली जाती है। अतः बीयं बढुंक, वाजीकरण, बुद्धापानाशक, तया शक्तिदायक है। इससे दिल और दिमाग को बहुत ताकत मिलती है।

ब्राह्मी ऑवला

बाह्यी ग्रीर अविले के स्वरस से तैयार यह तैल मस्तिष्क को ठंडक पहुँचाता है तथा स्मरण-शक्ति की वृद्धि करता है। विद्यापियों एवं दिमागी काम करनेवालों के लिये यह विशेष साभदायक है।



REGISTERED GALCITAL TRADE MARK

वार् अतहर शहरा शिवतद दिमाग को विद्यनाथ आयुर्वेद् भवन

धिष्य अर्क कपूर



इस दवा के व्यवहार से नब्बे प्रतिशत लोग हैजा से छुटकारा पातें हैं। गर्मी के दिनों में इस दवा की एक शीशी हर घर में रखना चाहिए और हैजा से बचे रहने के लिये रोज एक-दो बूँद इसे जल या चीनी के साथ

लेना चाहिए।

न्धनाथ

अक्षेपुदीना

गमीं के दिनों में अजीणें, उदर-शूल, अफरा, आदि की शिकायत अक्सर होती रहती है। विशेषकर बच्चे इस से बहुत कष्ट पाते हैं। इसके लिये 'बैद्यनाथ अर्क पुदीना'अति उपयोगी दवा है।



TRADE

MARK

श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि॰

कलकत्ता-पटना-झाँसी-नागपुर

राजयक्ष्मा में पथ्यापथ्य

साहित्यभूषण डा० एम० पी० रंजन, पुराणरत्न, व्याकरणशास्त्री

राजयक्ष्मा एक ऐसा भयंकर एवं दुष्ट रोग है, जिससे रोगी की स्फूर्ति एवं जीवनी-शिवत का ऋमिक एवं निरन्तर हास होता रहता है; फलतः वजन का घट जाना तो स्वाभाविक ही है! यद्यपि इस रोग की उत्पत्ति संकामक रूप से घीरे-धीरे होती है, किन्तु; यह रोगी के स्वास्थ्य को इस प्रकार नष्ट कर देता है कि उसमें रोग से लड़ने की शिकत ही शेष नहीं रह जाती—बिल्कुल नष्ट हो जाती है अथवा आवश्यकता से अधिक कम रह जाती है। अतः वर्तमान समय में जब कि इस रोग की विभीपिका कमशः बढ़ती ही जा रही है एवं देश के सामने भोजन की समस्या विकट रूप से उपस्थित है, इस विषय पर कुछ विचार करना असंगत नहीं होगा।

वैसे तो राजयक्ष्मा की उत्पत्ति के अनेकों कारण हैं, मगर 'मिथ्या श्राहार-विहार' का स्थान उनमें सर्वोपिर है। आर्थिक दुरवस्था के कारण आज गरीव या मध्यम वर्ग 'सन्तुलित एवं पर्याप्त भोजन' का प्रबन्ध नहीं कर पाता, फलतः उत्तम स्वास्थ्य की प्राप्ति के लिये उनके भोजन में आवश्यक तत्त्वों की कमी होना स्वाभाविक है और तब रोग-निवारण-शक्ति की कमी से इस भयंकर रोग का प्रादुभिव भी सरल है। उचित भोजन के अभाव में वे इसके चंगुल में आसानी से फँस जाते हैं। इसे प्रकृति की विचित्रता कहिये अथवा विधि की बिडम्बना कि एक और जहां अन्नाभाव से गरीब और मध्यम वर्ग के प्राणी समुचित भोजन की व्यवस्था नहीं कर पाते, वहीं दूसरी और धनी वर्ग अप्राकृतिक भोजन, मादक द्रव्य एवं अत्यधिक मैथुनादि में लिप्त होकर अपना सर्वस्व गँवा देते हैं।

जीवनी-शक्ति एवं स्फूर्ति के ह्रास होने पर ग्रावश्यक है कि सुपाच्य एवं उत्तम भोजन द्वारा नष्ट तत्त्वों की पूर्ति ग्राबलम्ब कर दी जाय। वैसे तो भोजन का सम्बन्ध प्रत्येक रोग से है, मगर इस रोग में इसका स्थान चिकित्सा के समकक्ष है। ग्रातः इस रोग में पथ्यापथ्य का निरूपण होना उचित है। यह कोई स्रावश्यक नहीं कि क्षय रोगी को किसी खास किस्म का ही भोजन दिया जाना चाहिये। भोजन के चुनाव में इस बात पर विशेष घ्यान दिया जाना चाहिये कि रोगी का पथ्य पौष्टिक, शुद्ध, स्वादिष्ट, सुपाच्य, सन्तुलित, सुसिद्ध एवं पर्याप्त हो। भारी भोजन से हमेशा बचना चाहिये। सुस्वादु, हल्का एवं सुपाच्य भोजन सभी को पसन्द होगा।

इस प्रकार का चुना हुग्रा भोजन सिर्फ विटामिन (खाद्योज) ग्रथवा खनिज लवणों से ही परिपूर्ण न होगा, बिल्क उसमें सभी ग्रावश्यक पोषकतत्त्वों का उचित मात्रा में समावेश भी रहेगा। उदाहरण स्वरूप मनुष्य के नित्य के भोजन में ६० ग्राम प्रोटीन, १६० ग्राम फेंट (वसा) एवं २२० से २५० ग्राम तक कार्बोहाइड्रेट का रहना ग्रावश्यक है। ऐसे भोजन का कुल कैलोरी (उप्णांक) ३००० से ३५०० तक होना चाहिये। शारीरिक परिश्रम करने वाले मजदूरों के लिये ४००० कैलोरी तक की ग्रावश्यकता हो सकती है। साधारणतः प्रतिदिन २५०० कैलोरी प्रदान करने वाले भोजन के साथ यदि ६० ग्राम प्रोटीन का व्यवहार किया जाय तो काम चल सकता है।

'अत्यधिक भोजन करने से ही शरीर बलवान् होता है' यह एक भ्रम है। इस गलत धारणा के कारण बहुत से नये रोगों का प्रादुर्भाव होता है। हमारा ध्येय अत्या-हारी बनने का होना चाहिये। जबर्दस्ती या जरूरत से ज्यादा भोजन से हमेशा बचना चाहिये, वर्ना लाभ के वजाय हानि ही होती है। इससे 'बेजल मेटाबोलिक रेट' के बढ़ने की आशंका बनी रहती है। श्वास-क्रिया पर भी इसका प्रभाव पड़ता है, फलतः श्वास का वेग तीव हो जाता है। चूंकि भोजन की मात्रा पूर्णतः रोगी की पाचन-शक्ति पर ही निर्भर है, अतः रोगी के शरीर-संचालन एवं व्यक्तिगत अनुपान से ही भोजन दिया जाना चाहिये। पाचन-शक्ति के अनुसार ही भोजन देना उचित है। रोगी की रुचि एवं भूख के अनुसार ही भोजन की मात्रा बढ़ानी

TO STEE STEEL ON MARKE

चाहिये। याद रहे, गर्मी में भूख कम लगती है और जाडे में ज्यादा।

साधारणतः दो वार के मुख्य भोजन के साथ यदि चार चार घण्टे के अन्तर पर दूध, फल, मेवा या मक्खन आदि लिये जायँ तो ठीक रहता है। सुबह में हल्का नाश्ता, दोपहर में भोजन, ३ बजे के करीब हल्का नाश्ता और ठीक सूर्यास्त के समय रात्रि का भोजन एवं सोने से पहले एक गिलास गर्म दूध काफ़ी है।

सच पूछिये तो हमारे भोजन के मुख्य ग्राधार-स्तम्भ दो ही हैं—दूघ ग्रौर रोटी। दूध हमेशा शुद्ध ग्रौर ताजा रहना चाहिये। बहुत देर तक इसे ग्रौंटना भी नहीं चाहिये, वर्ना उसके स्वाद ग्रौर पौष्टिक तत्त्वों के नष्ट होने की सम्भावना रहती है। भोजन में घी, मक्खन ग्रौर दूध पर्याप्त मात्रा में ग्रवश्य रहे, मगर ग्रत्यधिक सेवन से लाभ के बदले हानि ही होती है। यथासम्भव टीन या डब्बों के मक्खन का व्यवहार नहीं करना चाहिये। मिल सके तो हमेशा ताजा मक्खन ही खाना चाहिये। मिल सके रोगी की शक्ति ग्रौर वजन में वृद्धि होती है। कॉड-लिवर ग्रॉयल से यह कम गुणकारी नहीं होता। फलतः निरामिषों के लिये यह विशेष रूप से उपयोगी है।

ग्रलग से प्रोटीन पाने के लिये मांस, मछली, अण्डे या 'सैण्डिवच' भी दिये जा सकते हैं। चोकरदार ग्राटे की रोटी से पेट हमेशा साफ रहता है, भूख खुल कर लगती है ग्रीर कि जियत नहीं हो पाती। पत्ते वाले शाक एवं हरी तरकारियों के नियमित प्रयोग से विटामिन (खाद्योज) एवं खिनज लवण यथेष्ट परिमाण में मिलते हैं। बिढ़या से तैयार किया गया 'सलाद' भी नाश्ते के दो घण्टे बाद ग्रथवा दोपहर के भोजन के साथ चल सकता है। ग्रम्लांश रहने के कारण कै लिशयम-ग्रहण में यह बाधा पहुँचा सकता है। रात में तो इसका सेवन भूल कर भी नहीं करना चाहिये, वर्ता उदर सम्बन्धी उपद्रवों के पैदा होने की सम्भावना रहती है।

खट्टे फलों के इच्छानुसार सेवन से विटामिन 'सी' प्रचुर मात्रा में मिलती है जो कि रक्त-वाहिनी निलकाओं के पोषण में सहायता पहुँचाती है। कागजी नीवू, नारंगी एवं श्रांवले को तो इसका प्रचुर स्रोत ही समझना

चाहिये। रोगाकान्त स्थानों की क्षति-पूर्ति यह शीघ्रता से करता है।

अत्यन्त उपयोगी होने पर भी 'कॉड-लिबर-आयल' यानी मछली के तेल का प्रयोग हिसाब से करना चाहिये। तेज ज्वर वाले (संध्या समय ज्वर बढ़ने पर) अपच या जी मिचलाने की शिकायत वालों अथवा मांस-मछली एवं अण्डे आदि से परहेज रखने वालों को इसका सेवन नहीं करना चाहिये। चूंकि मांसाहार की कोई विशेष आवश्यकता नहीं है, अतः निरामिषों को व्यर्थ उसके सेवन पर जोर भी नहीं देना चाहिये। कच्चे अण्डे, तेल या घी में तल कर बनाई हुई चीजें जैसे 'आमलेट' या 'कटलेट' के पचने में दिक्कत हो सकती है। अतः अण्डे को सिझा कर ही देना चाहिये। अण्डे को यदि काफ़ी देर तक पानी में खौला दिया जाय तो वह भीतर से जम जायगा। बाद में उसे छील कर एवं छोटे-छोटे टुकड़े कर नमक, मिर्च के साथ खाने से यह हल्का, स्वादिष्ट एवं सुपाच्य रहेगा।

नित्य के भोजन में कार्बोहाइड्रेट, ताजे फल तथा हरी तरकारियाँ अवश्य रहनी चाहिए। मांसाहारियों को रोजाना कम से कम दो-चार अण्डे तथा रुचि के अनुसार मांस या मछली अवश्य देना चाहिए। इसके अलावा रोगियों को एक से दो सेर तक दूध एवं आधा से एक छटाँक तक मक्खन भी जरूर दिया जाना चाहिए। कुछ रोगी दूध नहीं पचा सकते क्योंकि, गैंस पैदा होने के कारण अथवा अधिक दस्त होने से कई तरह के उदर सम्बन्धी रोग एवं उपद्रव उठ खड़े होते हैं। ऐसे रोगियों को लपसी देनी चाहिये। खौलते हुए दूध में साबूदाना, बार्ली या आटे को मिला कर लपसी जैसा बना डालिए। रोगी इसे बड़े शौक से खाना चाहेंगे। दस्त होने की हालत में ताजा दही, छेना या मद्रा दिया जा सकता है।

एक से दो चम्मच (घीरे-धीरे बढ़ाते हुए ग्राठ चम्मच तक) कॉड-लिवर-ग्रायल को दूध में मिलाकर यदि दिन में दो वार दिया जाय तो ग्रासानी से पचने लायक एवं पर्याप्त मात्रा में स्नेह (फैट), बिटामिन 'ए' एवं 'डी' मिलता है। दुर्बल रोगियों के लिए तो यह बड़ा ही हितकर है, भूख जगाने के लिए, भोजन से ५-१० मिनट पहले, रोगी को २-४

TO RELIED TO ME THE TOTAL OF TH

चम्मच अल्कोहल पानी के साथ हल्का कर दिया जा सकता है।

पेट की सफाई पर हमेशा घ्यान रखना चाहिए। इस रोग में किज्जियत ही दुश्मन नहीं, बिल्क दस्त की ग्रधिकता तो ग्रौर भयावह एवं मारात्मक हैं। दस्त ग्रधिक होने पर फौरन किज्जियत पैदा करनेवाला भोजन जैसे बार्ली का पानी, नारंगी या टमाटर का रस, पका हुआ केला, महीन ग्रौर खूब गलाया हुआ भात, ताजा दहीं, पपीता तथा कच्चे केले की तरकारी ग्रादि देनी चाहिए। बेहतर हो कि इन दिनों रोगी को उपवास ही कराया जाय ताकि ग्रंतड़ियाँ धुल जायँ एवं शरीर में रोग से लड़ने की प्रतिरोधक-शक्ति पैदा हो।

नियत समय पर भोजन करने की ग्रादत बड़ी हितकारी होती है। दिन भर कुछ-न-कुछ बकरी की तरह खाते रहना ग्रसम्यता का चिह्न है। भोजन से ग्राधा घंटा पहले या बाद में ग्राराम करने से भूख बढ़ती ग्रौर पाचन में मदद मिलती है तथा ग्रंतड़ियों को भी ग्राराम मिलता है। भोजन को हमेशा भली-भाँति चबाकर खाना चाहिये ताकि पेट पर ग्रनावश्यक भार न पड़ सके। जहाँ तक सम्भव हो ताजा भोजन ही खाना चाहिए। भोजन न ग्रंधिक गर्म हो ग्रौर न ग्रंधिक ठंढा। निर्बल रोगियों को काफी रात बीतने पर भारी भोजन नहीं करना चाहिए।

इन्हीं बातों की दृष्टि में रखते हुए नीचे कुछ ऐसे भोजनों के नमूने पेश किये जाते हैं जो कि सर्वथा ग्रादर्श न होते हुए भी उचित भोजन के चुनाव में सहायक होंगे:—— (क) अमीरों के छिए

- १. नास्ता (७ बजे सुबह)— बिस्कुट या पावरोटी, टोस्ट के टुकड़े (मक्खन लगाए हुए), दूध आधा सेर, मक्खन आधा पाव (मिश्री या चीनी के साथ), दो अण्डे, ताजे फल जैसे सेव, नारंगी, नाशपाती, बेदाना, अंगूर, आम, केला, वगैरह। चिरौंजी, किशमिश, अखरोट, पिस्ता चिलगोजा बगैरह सुखे मेवे।
- २. बोपहर का भोजन (१२ बजे) महीन पुराने वावल का भात, चोकरदार आटे की रोटी, या चपाती, मूंग या चने की दाल, मांस या हरी तरकारियों का रस, मांस-मछली या अण्डे की चीजें, सलाद, छेना की मिठाइयाँ, खोआ या रबड़ी।

- ३. नास्ता (३ वजे शाम) मुबह के जैसा। इच्छा या ग्रादत हो तो काफी दूध दे कर बनाई हुई हल्की चाय या कॉफी ग्रथवा 'श्रोबल्टीन', पका हुग्रा केला, ग्रमरूद या ग्रन्य मौसमी फल।
- ४. रात का भोजन (६ बजे शाम)—दोपहर जैसा। ५. सोने के समय (१० बजे रात)— ग्राध सेर गर्म दूध।

(ख) गरीबों तथा मध्य वर्ग के लिए

- १. सुबह का नास्ता—चावल का भूजा या धान का लावा (खील), पका हुआ केला (छोआ, गुड़ या राब के साथ), दो तोला शहद, लाल-लाल कच्चे टमाटर, एक प्याला गर्म-ताजा दूध, अंकुरे हुए मूँग या चने (अदरख के साथ), ताजे फल जैसे—पपीता, बेल, आम, केला, अमस्द, ककड़ी खीरा, गाजर, वगैरह; हरी तरकारियाँ जैसे पालक शाक, गोभी का फूल इत्यादि; नींबू अथवा सिरका में भिगोये हुए प्याज अथवा टमाटर के टुकड़े।
- २. भोजन चावल (तीन छटाँक से पाव भर), दाल आधा पाव, चोकरदार आटे की रोटी आधा पाव, सलाद अथवा हरी तरकारियाँ (डेट पाव), मांस या मछली (आधा पाव), दही (आधा पाव), घी (आधी छटाँक), पुदीना या आँवले की चटनी।
 - ३. शाम का नास्ता-सुबह के जसा।
 - ४. रात का भोजन--दोपहर जैसा।

(ग) आदर्श आहार

- सुबह ७ बजे—चार विस्कुट या टोस्ट, ग्राध पाव मक्खन, एक पाव रोटी, दो तोले मधु से ।
- २. ६ बजे—उवाले हुए ग्रण्डे २, एक सेर दूध, श्राधा पाव ताजे फलों का रस ।
- ३. ११ बजे—मुलायम (महीन श्रौर पतले चावल का भात) ऽ से ऽ।, मूँग या चने की दाल ऽ ल चोकरदार स्नाटे की रोटी ऽ ल घी ऽ ल, सलाद ऽ।., हरी तरकारियाँ जैसे गाजर, गोभी, पालक, टमाटर, परबल श्रादि ऽ।., मांस या मछली ऽ ल, ताजा दही ऽ ल, मिश्री, चीनी या शक्कर के साथ, मांस या तरकारी का रस (शोरवा) ऽ ल चटनी (कच्चा लहसुन, प्याज, श्रदरख, श्राँवले, पोस्ता या पुदीने की) कच्चे प्याज श्रथवा टमाटर के टुकड़े सिरका या कागजी नीब के रस के साथ लें।

राजयक्ष्मा रोगी की परिचर्या और पथ्य

कविराज श्री कालिदास चट्टोपाध्याय, वैद्यशास्त्री

विनाऽपि भेषजैर्ब्याधिः पथ्यादेव निवर्तते । नतु पथ्यविहीनानां भेषजानां शतैरपि ।।

श्रीषध-सेवन न करके भी, केवल पथ्य से रोग ग्रच्छा हो जाता है। किन्तु, पथ्य का पालन नहीं करने वाले रोगी सेंकड़ों श्रीषधों से भी नीरोग नहीं हो सकते। रोगमुक्ति के लिए श्रीषध की तरह पथ्य ग्रीर परिचर्या की व्यवस्था विशेष महत्त्वपूर्ण है। इसलिए केवल चिकित्सक ही नहीं, रोगी, परिचारक व परिवार के सब लोगों का इस विषय में श्रच्छा ज्ञान होना विशेष वाञ्छनीय है।

कित् धातु में सन् प्रत्यय करके 'चिकित्सा' शब्द निष्पन्न हुआ है। कित् धातु का अर्थ रोग-अपनयन (Removal of disease) है। जिस किया के अवलम्बन से रोग-मुक्ति की चेष्टा की जाती है, उसे चिकित्सा कहते हैं। इसलिये पथ्य-परिचर्या, चिकित्सा के अङ्गीभृत है।

इस लेख में संक्षेपतया राजयक्ष्मा रोगी के पथ्य व परिचर्या के विषय में ही कुछ बतलाया जायगा। इससे भ्रिधिक भ्रवस्था-विशेष में विद्वान् चिकित्सक ही रोगी को विशेष ज्ञान कराएँगे।

राजयक्ष्मा रोगी की चिकित्सा के लिए श्राजकल सर्वत्र सेनेटोरियम या यक्ष्मी-िनवास की स्थापना हुई है। यह रोग दो-चार सप्ताह में ठीक होने वाला नहीं है। इसमें महीनों लग जाते हैं। रोगी बीच-बीच में ऐसा श्रच्छा हो जाता है, मानो जीविका-अर्जन का कार्य करने की सामर्थ्य उसमें ग्रा गई हो। इसलिए इस श्रवस्था में दीर्घकाल तक रोगी को सेनेटोरियम में रखना भी समुचित नहीं है। इसके सिवा सेनेटोरियम चिकित्सा सर्वसाधारण के लिए सुविधाजनक भी नहीं होती। समस्त यक्ष्मा रोगी को सेनेटोरियम में स्थान कमी के कारण जगह मिलना भी कठिन है। दूसरे, सेनेटोरियम या यक्ष्मी-िनवास सुदूर स्थान में होते हैं। ग्रतः श्राने-जाने, खाने-पीने ग्रौर यक्ष्मी-िनवास में रहने का व्यय-भार भी सभी रोगी उठा

नहीं सकते। इस रोग का प्रकोप विशेषकर मजदूर या निम्नवर्ग में ही होता है। साधारणतया स्वस्थ ग्रवस्था में ही जो लोग खुली ग्राबोहवा से पूर्ण स्थान में नहीं रह सकते ग्रौर पुष्टिकर भोजन ग्रहण नहीं कर सकते, वे रोगी के लिए भला क्या ग्रतिरिक्त व्यय कर सकते हैं? इसलिए स्वास्थ्य निवास गृह (Home Sanatorium) की शरण के सिवा दूसरा कोई उपाय नहीं है।

गाँव में वासगृह से दूर, रोगी के लिए श्रलग कमराया कुटीर श्रौर शहर में छत पर या मकान में <mark>त्रलग कमरा होना उचित है। रोगी का कमरा-विछौना</mark> प्रभृति खूब साफ व सुन्दर होना चाहिये। सुबह-शाम घर में सुगन्धित धूप जलानी चाहिये। बिछौना व स्रोढ़ने के वस्त्रों में सेन्ट या इत्र स्नादि देकर रखना चाहिये। फूल भी रखें। सारांश में, जिससे रोगी का मन प्रफुल्लित रहे, ऐसी चेष्टा करनी चाहिये। रोगी को खुली हवा में शय्या पर विश्राम करना चाहिये। नित्य अच्छी तरह सुबह-शाम करके कुल्ला करना चाहिये। ग्रधिक ज्वर न रहे तो रोज स्नान किया जा सकता है, ग्रन्यथा गरम जल में वस्त्र भिंगो कर शरीर पोंछ लेना ही ठीक है। स्नान करने से पहले नित्य-प्रति त्रायुर्वेदोक्त "महाचन्दनादि तैल" 'वासाचन्द-नादि तैल' या 'महालाक्षादि तैल' की सम्पूर्ण शरीर में मालिश करना विशेष लाभप्रद है। साथ-साथ उपयुक्त पथ्य की व्यवस्था होने से राजयक्ष्मा रोगी की चिकित्सा सूसाध्य हो जाती है।

यहाँ पर यह बतला देना म्रावश्यक है कि परिचर्या करने वाले को भ्रपने स्वास्थ्य के प्रति हमेशा ध्यान रखना चाहिये। यक्ष्मा रोगी की सेवा करने से ही यक्ष्मा हो जायगा, ऐसी कोई बात नहीं है। फिर भी प्रकृतिदत्त रोग-प्रतिरोधक शक्ति सब लोगों में समान नहीं रहती है। इसलिए ग्रधिक काल तक रोगी के निकट रहकर सेवा करने से रोग-बीजाणु प्रवेश कर प्रकृतिदत्त बल

OF THE STATE OF TH

(Vitality) का ह्रास करते रहते हैं। इसलिए एक व्यक्ति को बहुकाल पर्यन्त सेवा नहीं करनी चाहिये।

रोगी का बर्तन, बिछौना, कपड़ा, कमीज, गंजी आदि गरम जल में घोकर व्यवहार में लाना चाहिये। यदि गरम जल से घोना संभव न हो तो २ प्रतिशत लाइशोल लोशन((Lyso! Lotion) में २४ घंटा भिगो कर काम में लाया जा सकता है। परिचर्याकाल में रोगी और उसके परिवार वालों तथा मित्र-बान्धवों को यह विश्वास कभी नहीं कर लेना चाहिए कि यक्ष्मा हो गया है, नहीं तो रोगी नहीं बचेगा।

चरक-चिकित्सा स्थान में— "दृष्ट्वारिष्टोऽपि जीवति" इस तरह के अनेकों दृष्टान्त है कि चिकित्सा से आरोग्य होकर रोगी २०-२५ वर्ष तक कठोर परिश्रम करके भी अभीतक जी रहे हैं। रोगी के मन में प्रचुर साहस का संचार कराना चिकित्सक व आत्मीय स्वजनों का कर्त्तव्य है। पध्य

राजयक्ष्मा रोगी का प्रधान लक्षण है—शरीर का क्षय। शरीर दिन-पर-दिन सूखता जाता है। मांस का क्षय हो जाता श्रौर रक्त की कमी हो जाती है। श्राखिर में श्रस्थियाँ भी सूखने लगती हैं। इसलिए पर्याप्त परिमाण में पुष्टि-कर श्राहार से क्षय-निवारण करना तुरन्त श्रावश्यक हो जाता है। खाद्य का जल्दी परिपाक हो व श्रग्निवल समान रहे, इस बात का विशेष ध्यान रखना चाहिये। भोजन के बाद दिन में दो बार "श्रग्निमुख चूणे" या "भास्कर लवण" सेवन करने से श्रग्निबल समर्विषत होता है।

यक्ष्मा रोग में मांस-क्षय ही श्रधिक होता है। मांस की क्षति-पूर्ति के लिए श्रायुर्वेद-शास्त्र में यक्ष्मा रोगी के पथ्य में नाना प्रकार के मांस की व्यवस्था है।

शरीर-पुष्टि के लिए मांस जैसा उपयोगी है, वैसा श्रौर कोई खाद्य नहीं है। मांस के द्वारा शरीर की श्रन्यान्य धातुश्रों की श्रपेक्षा मांस ही श्रधिक बढ़ता है। श्राधुनिक चिकित्सा-विज्ञान भी क्षय रोगी के लिए प्रोटीन (Protein) बहुल ही पथ्य की व्यवस्था करता है। शरीर की पुष्टि व रक्त के प्रोटीन भाग की वृद्धि कर लेने से, रोगी को नीरोग करना सुसाध्य हो जाता है। चरक-संहिता में जिन नाना प्रकार के मांसों के व्यवहार का वर्णन है उनमें—

बकरा, कपोत, कुक्कुट, तीतर, खरगोस ग्रादि के मांस का नाम उल्लेखनीय है।

बकरा व पक्षी का मांस लघु (हल्का) व उष्ण होने से यक्ष्मा रोगी के लिए सबसे अच्छा है। खाद्य के साथ परिपूरक के रूप में मांस-रस युक्त स्त्रीषध; यथा——"छाग-लाद्य घृत" "अजापञ्चक घृत" 'सर्पिगुड़" इत्यादि के सेवन से श्रीषध व पथ्य दोनों का कार्य एक साथ होता है।

मांस के सिवाय स्नेह, शर्करा व विटामिन यथोपयुक्त मात्रा में दैनिक खाद्य के साथ लेना चाहिए। प्रतिदिन ११० से १२५ ग्राम प्रोटीन, १०० ग्राम स्नेह पदार्थ, ४०० से ४५० ग्राम शर्करा एवं पर्याप्त परिमाण में विटामिन ए. सी० व डी. ३००० से ३५०० केलोरी दैनिक खाद्य में होना चाहिए। ग्रन्थिशोष (Glandular T. B.) एवं ग्रन्थिश्वय (Intestinal T. B.) रोगी के लिए विटामिन ए० एवं डी० विशेष उपयोगी है। विटामिन (Ascorbic Acid) रोग को श्रच्छा करने की क्षमता-वृद्धि में सहायता करता है। कमलानीबू व कागजीनीबू में विटामिन सी० यथेष्ट परिमाण म मिलता है। नीचे यक्ष्मा रोगी की साधारण खाद्य-तालिका दी जाती है।

प्रातः ७ बजे—मक्खन, पावरोटी, ग्रण्डा, हलुग्रा, दूध इत्यादि ।

मध्याह्न ११-१२ बजे व रात द बजे—भात, रोटी, दाल, सब्जी, मछली, मांस, दही, दूध, इत्यादि (मांस के साथ दूध पीना विरुद्ध है इसलिए, मध्याह्न भोजन में मांस रहे, तो उसके साथ दही लेना श्रच्छा है।)

शाम ४-५ बजे—मेवा, ताजाफल, सन्देश, दूध इत्यादि । दैनिक खाद्य का परिमाण%

चावल या म्राटा	१० ग्रौंस
पावरोटी	२ ऋौंस
दाल	२ श्रौंस
मांस-मछली	२-२ स्रौंस
(यदि मांस न दिया जाय, तो म	ाछली ४ ग्रौंस दे)

पश्चिम बङ्ग सरकार द्वारा परिचालित कचरा-पाड़ा स्थित यक्ष्मा-अस्पताल में व्यवहृत होनेवाले खाद्य ।

SERVICE STEELS SOUTH AND STEELS SOUTH AN

२४ श्रींस
۲ ,,
₹ "
₹ "
भ्राधा भ्रौंस
२ ग्रींस
२ ग्रौंस
६ ऋौंस
८ ग्रौंस
8
दें ।

दैनिक खाद्य तालिका

साधारण चावल १२ श्रोंस, पाव रोटी ४ श्रोंस, दाल २ श्रोंस, मन्खन श्राधा श्रोंस, सरसों का तैल २ श्रोंस, चीनी २ श्रोंस, चाय श्राधा श्रोंस, नमक १ श्रोंस, मसाला श्राधा श्रोंस, प्याज १ श्रोंस, लहसुन ६ वाँ भाग १ श्रोंस, कागजीनीवू श्राधा श्रोंस, बड़ी मछली ३।। श्रोंस, मांस ५ श्रोंस, गाय का घी श्रष्टमांश श्रोंस, श्रालू ६ श्रोंस, सब्जी १४ श्रोंस, दूध २० श्रोंस, मुरगी का श्रंडा १, सिंगापुर का केला १, चटनी १ श्रोंस। इस तरह श्रानमानिक दैनिक व्यय २।।) रुपये होते हैं।

निरामिष भोजियों की खाद्य-तालिका

चावल १२ ग्रौंस, पावरोटी ४ ग्रौंस, मक्खन १ श्रौंस, सरसों का तैल २ ग्रौंस, चीनी ३ ग्रौंस, चाय चौथाई ग्रौंस, नमक १ ग्रौंस, मसाला ग्राधा श्रौंस, कागजी नीबू ग्राधा, गाय का घी ग्रष्टमांश ग्रौंस, सब्जी १ पौंड, ग्रालू ६ ग्रौंस, दूध १२ ग्रौंस, फल ३, सिंगापुर का केला १, चटनी १ ग्रौंस, (ग्रानुमानिक दैनिक व्यय—२।।) ।

हलका भोड्य पध्य (Soft diet)

पुराना चावल १२ ग्रौंस, पावरोटी २ ग्रौंस, छोटी मछली ३ ग्रौंस, मुर्गी का ग्रंडा १, सिद्ध ग्रालू ४ ग्रौंस, दूध, २४ ग्रौंस, चीनी २ ग्रौंस, पियाज १ ग्रौंस, ग्रद्धक ग्राधा ग्रौंस, गाय का घी चौथाई ग्रौंस, सब्जी सिद्ध ८ ग्रौंस, फल २, नमक १ ग्रौंस, सरसों का तैल १ ग्रौंस, टमाटर की चटनी १ ग्रौंस, (ग्रानुमानिक दैनिक व्यय—२।।) २०)

त्रल प्रथ्य (Liquid diet)

दूध, ४८ ग्रौंस, बार्ली २ ग्रौंस, चीनी ४ ग्रौंस, कागजी नीबू १, फल-४, डाव (नारियल) २। (ग्रानुमानिक दैनिक व्यय—-२।।) उपर्युक्त खाद्य से दैनिक लगभग१२० ग्राम प्रोटीन, ४३० ग्राम शर्करा ((Carbohydrate), १०० ग्राम स्नेह, व ग्रानुमानिक ३००० केलोरी उत्पन्न होता है।

निरामिष भोजी के खाद्य में दाल या दूथ की मात्रा धिक रहनी चाहिए। दूध यदि हजम न हो सके, तो दूध से मक्खन निकाल कर उसे पीना चाहिए। ऐसा दूध जल्दी हजम हो जाता है। पेप्टोनाइज्ड* दूध सहज में हजम हो जाता है।

रोगी को ज्वर तथा रक्तवमन हो, तो उसके लिए तरल या घन पथ्य की व्यवस्था करना उचित है। दूध, साबूदाना, बार्ली, हलुम्रा, मांसयूष प्रभृति। प्रातः व सायंकाल "कूष्माण्डखण्ड" म्राधा तोला से एक तोला

* पेप्टोनाइज्ड दूध बनाने की विधि

(क) १ पाइन्ट दूध को ५ झौंस गरमजल में १ इाम Pancreatic Solution, , २० ग्रेन Bicarbonate of Soda एकत्र करके एनामेल के पात्र में (Sancapan) ग्राग पर १४०° के उत्ताप तक (२० मिनट) रखना चाहिए। बाद में यथारीति ढक कर रख देना चाहिए, जिससे दूध जल्दी ठण्ढा हो जाय। दूध जल्दी ठण्ढा न होने से उसका स्वाद बिगड़ने की सम्भावना रहती ह।

(ख) Fair child's Powder नामक ग्रोषिध के सम्मिश्रण से दूध पेप्टोनाइज्ड हो जाता है।

मांस-यूष तैयार करने की विधि

युष के लिए बकरी के बच्चे का चर्बी रहित मांस को ट्कड़ा-ट्कड़ा करके श्रस्थि सहित लेना चाहिए । ग्रल्पमात्रा में धनिया, उसके बाद हल्दी, नमक, तेजपत्ता, छोटी इलायची, दालचीनी देकर थोड़ी देर रखकर उसको गरम जल में छोड़, पात्र के मुख को ढँक दें। फिर इच्छान्सार थोड़ा-सा प्याज एवं लहसून भी दे सकते हैं। जल जब खौलने लगे, तब म्रावश्यकता-नुसार नमक डालकर बीच-बीच में ढक्कन को उतार कर देखते रहें कि जल ग्रधिक तो नहीं सूख गया। यदि जल ग्रधिक सूख गया हो, तो उसमें ग्रौर थोड़ा गर्म जल मिला दें। एक पाव मांस को एक सेर जल में सिद्ध करने की विधि है। श्रग्नि का उत्ताप मुद् होना चाहिए। मांस को सम्यक् प्रकार से सिद्ध होने पर उतार लें। जरा ठंढा होने पर कपड़े से छानकर वह युषं रोगी को दें।

(ख) सपिप्पलीकं सयवं सकुलत्थं सनागरम्।दाङ्मामलकोपेतं स्निग्धमाजरसं पिवेत्।।

रिक्ट्रियो के विद्यासमा अक उक्ते के क्षित्र एक

की मात्रा में मधु के साथ देना चाहिए। जबर व रक्त	खाद्यपदार्थ, प्रोटीन, स्नेहद्रव्य, कार्बोहाइड्रेट, केलोरी-ना
वमन के स्वाभाविक अवस्था में ग्राने पर पूरा पथ्य देना	गाजर ० ३ ७ ८४ २
उचित है।	बड़ी प्याज '६ ६.४ २'
एक हजार ग्राम अर्थात् प्रायः एक सेर जल का	छोटी प्याज १.७४ १ ५.२३ ३
उत्ताप १° डिग्री (Centigrade) बढ़ाने से उत्ताप	म्रालू १.६ १५.५ ७
का जो परिमाण हो ; विज्ञान में उसको केलोरी माना	२.६५ ०.५४ २५.६ ६६
जाता है। १ ग्राम प्रोटीन में ४ केलोरी, एक ग्राम कार्बी-	लालमूली '६ '०८० ४'२ २
हाइड्रेट में ४ केलोरी और १ ग्राम फैट (चर्वी) में ६	करेला '६१ '२ ३'२६ १
केलोरी उत्ताप की सृष्टि होती है।	बैगन '७ १'८ १
खाद्यपदार्थ, प्रोटीन, स्नेहद्रव्य, कार्बीहाइड्रेड. केलोरी-नाप	कूलगोभी ११ [.] ४ ० [.] ३१ ६ [.] ४ ३ [.]
बाजरा ११.६ ४.० ६७.१ ३३४	१.५ इ.५ १
ज्वार ११.५ १.७ ६१.३ ३८४	\$.X .8 X.\$ 8
भुट्टा ६.३ ३.६ ६०.८ ३०४	ढेंढस १.६ .२ ४.५ २
चिउड़ा ६:६ १:२ ७८:२ ३५०	२.३ ७.७ ४
श्ररबा चावल ६.१ .५६ ७७.७ ३५१	परबल १.६३ .३ १.६ १
उसना चावल कल	मटर की फली ४.५ १३.२ ६
का छ <u>ँटा हुम्रा ६</u> .४ ४. ७६.१ ३४६	.99 E.39 6K. 2.0
सूजी ७:७ ०:३५ ८१०७ ३६४	चिचिंगा '५ '१३ ४'० २
गेहूँ का ब्राटा १३ ६ २ १ . ७१ ४ ३७१	टमाटर १६ २.५६ १
चना १६.५ २.० ५६.७ ३२३	सिंघाड़ा '७७ ०'१ १२'६ ५
चने की दाल १७:१ ४:३ ६१:२ ३८४	बादाम का तैल १८६ ५३.५ १०.५ ६०
काली उड़द २०.३ .४२ ५७.⊏ ३२६	मूँगफली का तैल २४:६८ ४०.१ १४:६ ३४
उड़द २४.६ १.० ६०.१ ३७३	सरसों का तैल २२:० ३६:७ २३:८ - ५४
मूँग १७:३ ०:३५ ५६:६ ३३१	केला १२३ ५५ ३६४ १५
म्ँग की दाल २४.० १.३ ६४.४ ३८५	खजूर २.० + ६७.३ २७
मसूर की दाल २५.१ १.२ ७०.६ ३७१	श्रंगूर '३६ + ८'२ ४
मटर की दाल २४.५ १.१ ७१.३ ३५४	सेव '२७ + ११'३ ५
सोयाबीन ४३.२ २०.२ २१.० ४५३	.\$ 0.8 88.E £.
बथुम्रा ४.७ ०.४ २.८६ ३७	पका श्राम '५६ १' ११'८ ५
सहजनकी फली ६.७ १.७ १३.४ ६६	७ ५.७१ ३३ ७.
चने का शाक ७.० १.४ ११.७ ८७	कमला नीबू '५८ + १०'५ ३
ुपुदीना-शाक ४.५ ०.६ ७.६ ५४	नासपाती १:१८ :१ १०:४ ४
नीमकी पत्तियाँ ११.६ ३.० २१.२ १५८	ग्रनन्नास ४ + १२.० ५
प्याज की कली 'E '२ ८'E ४१	ग्रनार १६४ १४ १४ ६ ६
पालक शाक १.६ ३.२ २५	किसमिस १.० + ७१.२ २६
बीट १.४६ ६.६ ४६	5.3 o.8 00.8 35
ध्रगस्त, '५४	१६३

TO THE SUBJECT OF MANY SERVICES

लाद्यपदार्थ, प्रोटीन, स्नेहद्रव्य, कारबोहाइट्रेड, केलोरी-नाप						
नीबू	.स .स		6.28 61520	88		
नावू दूध तथा उस		-	9 4 9	• •		
दूध तथा उसर मक्खन	८०.८		२ [.] ५	६६७		
म पलग		۰۰۶ ۴	1 1	५३७		
TTTT	= 1×2		०.८५	२२ २२		
_	38.0	·પ્ર ૨		११४		
- छेना मलाई	₹·₹		०३ २ [.] ३	? o =		
मलाइ	5.2	50.0	र <i>र</i> ४.६	308		
- वची	3·6	४२ [.] ० २ [.] ६	3·₹	१५		
दही घी	3.8	२ <i>६</i> ६६:२	* *			
	3.3		४·६	६२२ ६५		
- 1	₹:₹	₹·६ ४:२				
बकरी का दूध	₹.₹	४.२	8.0	90		
4	३∙७	प्र.६	૪.⊏	= \(\)		
भैंस का दूध	३.८४	0.08	X.8	800		
मांस		N. A	. 0.7			
बत्तख का मांस		४.६८	.83	११०		
मुर्गी	86.5	१ .२२		१०७		
वकरे का मांस		₹.₹		१३३		
भेंड़ का मांस		88.≥	·६ ४	१८७		
उल्लू का मांस	२१.७	3.8		२१८		
मछली						
फेसा	१८.४	3.8		0.03		
मृगल	86.8	0.2		5 X . 2		
सोल	१ ६.२	२.३		5 X . X		
मोरला	82.0	8.8		3.208		
पोठी	\$ = . \$	5.8		6,83		
सिंगी	२२.द	٠Ę		६६.६		
पारस	१६-६	3.8		438.8		
लेटा	8.38	٠६		५ ३.		
कबई	88.2	2.2		8.38.8		
फलुई	१६.स	6.0		८८. ५		
रेहू	<i>१६.६</i>	8.8		30		
कतला	8 E.X	२.४		६ ह. ६		
डेंकी	१३.७	8.8		६४.७		
मांगुर	8×.0	8.0		६६,०		
0						

लाद्यपदार्थ, प्रोटीन, स्ने	हद्रव्य, का	र्बोहाइड्रेड, के	त्रोरी-नाप
अंडा			
बत्तख का ग्रंडा १३.१	83.0	٥.٦	१५०
मुरगी का ग्रं डा ११ [.] ७८	११.४	٠.	१६३
मुर्गी के ग्रंडे की			
सफेदी १ 0	+	٠5	३७
ग्रंडे की जर्दी १३·५	₹.0	و.	३१०
१६.३	3.8 €	१.३२	३ ५५
कॉड मछली का तैल	800.		003
ह्वेल मछली का तैल	१००		003
् (१६० पृ	ळ का शे	षांश)	- the statement and the

- (स) रेलगाड़ियों म्रादि में घूम्रपान करना, थूकना प्रादि
- (द) होटलों, जलपानगृहों, रेस्तराँ ग्रादि में व्यवहृ्त बर्त्तनों की ग्रस्वच्छता।
- (इ) नगरों में शुद्ध वायुहीन मकानों में वास करना श्रीर छोटे कमरों में स्रनेक व्यक्तियों का एकत्र रहना।
- (फ) अज्ञान, दरिद्रता और सेनेटोरियमों की कभी के कारण वासगृहों में यक्ष्मा रोगियों को रखना।
- (ग) यक्ष्मा के भूतपूर्व रोगियों के लिये निर्दिष्ट वासस्थान का ग्रभाव। इससे वे रोगी स्वस्थ व्यक्तियों के साथ स्वच्छन्द भाव से घुल-मिल सकते हैं ग्रौर रोग फैला सकते हैं।

यह सर्वजन विदित है कि हमारे देश में रोग के उपर्युक्त कारणों में कमशः वृद्धि हो रही है श्रौर उनको रोकने का अबतक कोई प्रयास नहीं किया गया है। ऐसी अवस्था में हमारे राष्ट्र के स्वास्थ्य की कमशः अवनित पर कोई आष्ट्रचर्य नहीं है। यदि बी० सी० जी० का ऐसी हालत में प्रचार किया गया श्रौर हमारे स्वास्थ्य की अवनित को रोकने की कोई चेष्टा नहीं की गयी तो, इसका परिणाम अत्यन्त हानिकारक होगा। हमारे देश की चालू अवस्था तथा सरकार के एलोपैथिक सलाहकारों की सलाह के कारण देश की जनता का रक्त विविध प्रकार के रोग-निरोधक टीकाओं भीर सुइयों से हमेशा मिश्रित होता रहता है।

श्रायुर्वेद में भी ऐसे कुछ बाहरी निरोधक उपायों का वर्णन है, लेकिन उनको प्रचलित करने के पूर्व प्रयोग श्रौर जाँच की श्रावश्यकता है। श्रायुर्वेद में रोगों की रोक-थाम तथा स्वास्थ्य को श्रक्षुण्ण रखने पर श्रत्यधिक जोर दिया गया है। इस सिलसिले में केन्द्रीय सरकार तथा चिकित्सक समुदाय से मेरा यह विनम्न श्रनुरोध है कि वे इस विषय पर मनोयोग पूर्वक विचार करें।

(जर्नल भ्रॉफ भ्रायुर्वेद से)

[तृतीय खंड] राजयक्ष्मा—प्रसार श्रौर प्रतिरोध

इस खंड के अधिकारी लेखक
वैद्य विनायकराव वापट, डॉ० भा० गो० घाणेकर, वैद्य क्लावेय
शास्त्री जलकर, कविराज महेन्द्रकुमार शास्त्री, वैद्य
मदनगोपाल, कविराज शिवशरण वर्मा, कविराज
सत्यनारायण प्रसाद शास्त्री, वैद्य रवीन्द्र शास्त्री,
डॉ० चन्द्रा के० गुप्ता, श्रीमती पश्चिनीसेन गुप्ता, श्री बी० एम० करियण्पा,
रेक्रेण्ड भार० एम० बार्टन
श्रावि-श्रावि

बी॰ सी॰ जा॰ और आयुर्वेदीय मत से यक्ष्मा की रोक-थाम

बैद्य विनायकराव वापट, एल० ए० एम० एस०

यह सर्वजन विदित है कि भारत में यदमारोग भीषण रूप में फैला हुम्रा है मौर इस रोग के कारण होनेवाली मृत्यु संख्या में कमशः वृद्धि से काफी उद्वेग प्रकट किया जा रहा है। सरकारी याँकड़ों के अनुसार प्रतिवर्ष ग्रौसत पाँच लाख व्यक्ति इस रोग से मृत्ये के शिकार होते हैं। भारत में यक्ष्मारोगियों की संख्या करीब २५ लाख है। इस रोग का विस्तार कमशः अधिकाधिक पैमाने पर होता जा रहा है, अतएव इस रोग के प्रसार को रोकने की दिशा में कार्यवाही करने की अविलम्ब आवश्यकता उत्पन्न हो गयी है।

हमारी केन्द्रीय सरकार ने विश्व-स्वास्थ्य-संगठन के यक्ष्मा - विशेषज्ञों की सलाह पर यक्ष्मा के प्रसार को रोकने की एक व्यवस्था की है, जो सर्वोत्तम निरोधक व्यवस्था समझी जाती है। इसका नाम बी० सी० जी० टीका है। इस टीका के उत्पादन के लिये गिण्डी नामक स्थान पर विश्व-स्वास्थ्य-संगठन के ग्रधिकारियों के तत्वा-वधान में एक ग्राधुनिक कारखाना भी स्थापित किया जा चुका है। इस टीका की गुणकारिता की काफी प्रशंसा हुई है। लेकिन, अनैक चिकित्सकों ने इस प्रणाली की सम्भावित खतरनाक प्रतिकियात्रों के सम्बन्ध में घोर श्राशंका भी प्रकट की है। बी० सी० जी० एक नई निरो-धक प्रणाली है, भौर इसके परिणाम की सफलता के सम्बन्ध में किसी को दृढ़ बिश्वास नहीं है। भारत के विभिन्न भागों में बी० सी० जी० टीका देने की व्यवस्था चाल हो गई है। लेकिन इसके सम्पूर्ण हानि-लाभों पर विचार श्रीर ग्रन्तिम निर्णय के पूर्व व्यापक पैमाने पर टीका देने का प्रबन्ध समीचीन नहीं होगा। इस व्यवस्था कों सामूहिक पैमाने पर ब्रारम्भ करने के पूर्व हमें भारतीय जनता की शारीरिक गठन , शरीरिक शक्ति, जीवन-धारण के निम्नस्तर, भ्रल्प भाय, भाव-हवा भीर सरकार के भाषिक साधनों पर भलीभाँति विचार कर लेना होगा।

कुछ लोगों को ऐसी ब्राशंका हो रही कि हमारी सरकार विश्व-स्वास्थ्य संघ के ब्रधिकारियों की सलाहों का अन्धानुकरण कर इस प्रणाली को स्वीकार कर लेगी। किन्तु हम यदि किसी नई प्रणाली का प्रवर्तन करते हैं और उस प्रणाली का सम्बन्ध लाखों व्यक्तियों के जीवन से होता है, तो हमें उस प्रणाली की हानियों पर भी भली भाँति विचार कर लेना चाहिए। किसी रोधक उपाय को जारी करना काफी भ्रासान है, लेकिन संयोगवश उसका परिणाम दुःखद हुआ, तो हमारे राष्ट्रीय स्वास्थ्य पर पड़नेवाले उसके बुरे प्रभावों को दूर करना अत्यन्त कठिन सावित होगा। इस लेख में दिखाने का प्रयास किया गया है कि इस नये प्रयोग के सम्भावित परिणामों पर हम क्यों नहीं विश्वास कर सकते हैं। इसके साथ ही आयुर्वेद में विणत एक निरापद, मुरिक्षत और फलदायक निरोधक व्यवस्था के ग्रंपनाने की भी इसमें सलाह दी गई है।

बी० सी० जी० का इतिहास--इस टीका का पूरा नाम "बेसिलस कालमेट गुएरिन" हैं। इसका नामकरण इसके स्राविष्कारक यूरोपियन डाक्टर कालमेट के नाम पर हुन्ना है। यह टीका सर्वप्रथम १६२१ ई० में फांस में प्रचलित हुई और इसके बाद ग्रन्य यूरोपियन देशों तथा खासकर नारवे और स्वेडेन में इसका प्रचलन ग्रारम्भ हुगा। पाँच वर्ष के कम उम्र के बच्चों में यक्ष्मा के कीटाणुम्रों का प्रवेश ग्रासानी से हो सकता है ग्रौर यक्ष्मारोग से ग्राकान्त अपने श्रमिभावकों, निकट सम्बन्धियों के सम्पर्क में रहने के कारण बच्चों को यह रोग होने का भय भ्रधिक रहता ह। कालमेट के कथनानुसार बी० सी० जी० का उपयोग पाँच वर्ष से कम उम्र के बच्चों पर निरोधक व्यवस्था के रूप में म्रासानी से किया जा सकता है। इस टीका का प्रभाव दो से चार वर्षों तक रहता है। हाल में ऐसा पता चला है कि ४-६ वर्षों तक इस टीका का प्रभाव बना रहता ह। किन्तु सभी लोग इस से सहमत नहीं हैं।

प्रणाली—बी० सी० जी० से मानव-रक्त में जब यक्ष्मा-निरोधक तत्त्व प्रविष्ट होते हैं, तो उसकी कुछ प्रति-कियाएँ होती हैं और उसके परिणामस्वरूप मानव-शरीर यक्ष्मा के आक्रमण को रोकने में समर्थ हो जाता है।

SERVICE STEER STATES

बी० सी० जी० का निर्माण विशेष-पद्धति द्वारा होता है श्रौर इसकी मात्रा श्रत्यन्त नियन्त्रित होती है, श्रतः इसके परिणाम-स्वरूप यक्ष्मारोग नहीं हो सकता। इस टीका के प्रभावों से मानव-रक्त के श्रभ्यस्त हो जाने के कारण नया संक्रमण होने पर कोई प्रतिक्रिया नहीं होती। पाश्चात्य देशों में बी० सी० जी० का उपयोग व्यापक पैमाने पर हो रहा है श्रौर यह लाभदायक सिद्ध हो चुका है। बी० सी० जी० के समर्थकों का ऐसा कथन है।

क्या बी० सी० जी० वस्तुतः यक्ष्मा निरोधक है ?

कुछ विशेषज्ञों का मत है कि बी० सी० जी० के समर्थकों द्वारा प्रस्तुत ग्राँकड़े त्रुटिहीन नहीं हैं, ग्रतएव उनपर
भरोसा नहीं किया जा सकता। ब्रिटिश डॉक्टरों ने
यूरोपियन डॉक्टरों के इन ग्राँकड़ों को विश्वस्त नहीं माना
है। इस पर काफी धैर्य के साथ विचार करने तथा प्रमाणों
को संग्रह करने की ग्रावश्यकता है। ग्रतएव, हम भी
इन ग्राँकड़ों पर विश्वास नहीं कर सकते। ऐसी स्थित
में इस पद्धति को ग्रहण करना ग्रसामियक होगा। ग्रपने
देश में व्यापक पैमाने पर इस का प्रचलन करने के पूर्व हमें
धैर्यपूर्वक प्रतीक्षा करनी चाहिए ग्रौर इसके परिणामों से
पूर्णतया ग्रवगत होना चाहिये।

विश्व-स्वस्थ्य-संगठन के यक्ष्मा-विशेषज्ञ डॉ० जे० बी० मैंकडूगल का कथन हैं कि बी० सी० जी० टीका पश्चिमी यूरोप के देशों में जितना सफल हुन्ना है, भारत में उसी रूप में उसकी सफलता सम्भव नहीं है। इसका कारण यह है कि यूरोपीय देशों में यक्ष्मा निरोध के लिये ग्रन्यसमान महत्व के उपयोगों का भी ग्रवलम्बन किया जाता है। इस ग्रधकारी वक्तव्य को ध्यान में रख कर कोई व्यक्ति दृढ़ता पूर्वक ऐसा नहीं कह सकता कि बी० सी० जी० ही यक्ष्मा-निरोध का एकमात्र उपाय है!

व्यावहारिक कठिनाइयाँ

"इस बात को ध्यान में रखना चाहिए कि बी० सी० जी० एक सजीव टीका है। इस के निर्माण के सात दिनों के अन्दर इसका उपयोग होना जरूरी है। इसके निर्माण में बड़ी कठिनाई होती है। इसको फलप्रद बनाने के लिये विशेष ज्ञान और विशेष दक्षता की आवश्यकता है। साधारण टीका लगानेवालों द्वारा यह टीका कदापि नहीं

लगाया जा सकता। इसकी प्रतिकियाएँ ज्वर, ग्रन्थि-दाह, गिल्टियों में सृजन ग्रौर घाव के रूप में होती है। इसके स्तर को निर्द्धारित करना भी बड़ा ही कठिन है। यदि जनता इसकी प्रतिकियाग्रों ग्रौर इसके सजीवतत्त्वों से ग्रवगत हो जाएगी, तो वह भयभीत होकर टीका लेने से इन्कार कर देगी। इसके साथ ही यह भी एक समस्या है कि सारी जनता या उसका कोई ग्रंश यह टीका ले।

--इण्डियन मेडिकल रेकर्ड, जुन, ४८

"इसमें अनेक असुविधाएँ हैं। सर्व प्रथम इसके एक टीका के बाद होनेवाला घाव काफी दुखदायक हो सकता है। टीका लेने के पाँच-छः सप्ताह बाद घाव होता है और कई मास रह सकता है। इस प्रणाली की यह सब से बड़ी त्रृटि है। कोई व्यक्ति निश्चित रूप से यह नहीं बता सकता कि बी० सी० जी० टीका का प्रभाव कब तक रहता है। कुछ व्यक्तियों का यह भी कथन है कि बी० सी० जी० टीका से यक्ष्मा निरोध होने का कोई वैध प्रमाण नहीं है और यह भी नहीं कहा जा सकता कि मानव-शरीर पर यक्ष्मारोग का आक्रमण इसके कारण नहीं होगा।

--हेनरी स्ट्यूर्ट, एम० डी०

"इस टीका की प्रतिक्रिया के परिणामस्वरूप होने-वाली किसी दुर्घटना के उत्तरदायित्व से अधिकारियों को मुक्त करने की लिखित स्वीकृति अभिभावकों से लेने की जो शर्त हैं, उस पर विचार करने की जरूरत है और इसके सुपरिणामों में विचारकों को स्वतः सन्देह होता है।

--जर्नल ग्राफ ग्रायुर्वेद

कलकत्ता मेडिकल कॉलेज के हृदय-रोग विशेषज्ञ डा० पी० के० सेन ने कहा है कि 'वस्तुतः बी० सी० जी० कदापि क्षयरोग का निरोधक न तो रहा है ग्रीर न रहेगा।'

किन्तु हमारी केन्द्रीय सरकार ने उपर्युक्त तथ्यों के बावजूद ऐसा कहा है कि 'बी० सी० जी० की निरापदता इसके व्यावहारिक उपयोग से सिद्ध हो चुकी है।

--- ग्राई० एम० धर०

बी० सी० जी० के गुणों के सम्बन्ध में जब कि क्षयरोग-विशेषज्ञों का एकमत नहीं है ग्रीर देश में इस पद्धित को प्रचलित करने के पूर्व काफी सोच-विचार ग्रीर परीक्षण की भ्रावश्यकता बतायी जा रही है, ऐसी

हालत में केन्द्रीय सरकार की उपर्युक्त विज्ञिप्ति से क्या यह सावित नहीं होता कि वह विश्व-स्वास्थ्य-संगठन के अधि-कारियों का अन्धानुसरण कर रही हैं? सरकार ने यक्ष्मा के कारणों तथा जनता की शिक्तिहीनता को दूर करने में हमेशा उदासीनता दिखाई है, लेकिन उसने ऐसी एक सन्दिग्ध प्रणाली के प्रचलन में कोई श्रानाकानी नहीं की, जिसके परिणामों का बुरा प्रभाव होने की पूरी श्राशंका है।

नई पद्धति ग्रवतक प्रयोगात्मक रूप में -- बी० सी० जी० श्रबतक प्रयोगात्मक श्रध्याय में है। निश्चित रूप में ऐसा नहीं कहा जा सकता कि यह सभी प्रकार के खतरे से मुक्त है श्रीर हमारे देश में इसका स्राशानुरूप परिणाम होगा। पाश्चात्य देशों की जनता के समान हमारे देशवासी स्वस्थ नहीं होते श्रीर हमारा खाद्य भी उनके समान पृष्टिकर नहीं होता। भारत की स्राव-हवा भी यूरोपियन देशों से भिन्न है तथा हमारे देश में क्षयरोग के निरोध तथा जनता की स्वास्थोन्नति के लिये पाइचात्य देशों के समान श्रेष्ठतर कार्यवाहियाँ भी नहींकी जाती हैं, स्रतएव यह नहीं बताया जा सकता कि बी० सी० जी० टीका का दृष्प्रभाव कैसा होगा। प्रकृति सदा अपने ढंग से कार्य करती है। श्रीषिमात्र प्रकृति के कार्य में सहायता पहुँचाती है। निरोधक श्रोषिध भी यथासम्भव ऐसी ही होनी चाहिए कि प्रकृति के कार्य में उससे सहायता मिले। लेकिन प्रकृति के नियमों का यदि हम उल्लंघन करने लगें ग्रौर ग्रपना रास्ता श्रपनाएँ, तो हम कदापि संघर्ष में विजयी नहीं हो सकेंगे। प्रकृति के स्वास्थ्य-सम्बन्धी नियमों की हम पिछले अनेक वर्षों से उपेक्षा कर रहे हैं ग्रौर पाश्चात्य चिकित्सा-प्रणाली का भ्रवलम्बन करते हुए रोग-निरोधक के बाहरी उपायों पर ही निर्भर हैं। निरोधक टीका ग्रौर सूई लेकर हम श्रपने को पूर्ण तया रोग-भय मुक्त मान लेते हैं श्रौर स्वास्थ्य के नियमों का उल्लंघन करने लगते हैं। इसी कारण हमारे देशवाशियों का स्वास्थ्य दिनोंदिन ग्रवनित की ग्रोर जा रहा है। यदि बी० सी० जी० टीका की योजना को पूर्णरूप में कार्यान्वित किया गया तो हमारे राष्ट्र के कम से कम एक करोड़ स्वस्थ बच्चों पर यह ग्रनिश्चित, सन्दिग्ध भीर खतरनाक प्रयोग किया जायगा। इस का अर्थ यह होगा कि विज्ञान के नाम पर हम एक करोड़ स्वस्थ बच्चों के रक्त में क्षयरोग के सजीव कीटाणुश्रों का संचार कर देंगे। यह कितना भीषण श्रपराध है। यदि इसकी कोई खतरनाक प्रतिक्रिया हुई, तो इसकी जिम्मेदारी किस पर होगी? भारत-सरकार के क्षयरोग-विशेषज्ञ श्रौर परामर्शदाता डा० बर्गीज बेंजामिन का कथन है कि बी० सी० जी० टीका में भारत को प्रथम तीन वर्षों में ६ करोड़ रुपये तथा परवर्ती वर्षों में ३ करोड़ रुपये खर्च करने होंगे।

बी० सी० जी० का परिणाम—=डा० बेंजामिन का कथन है कि 'बी० सी० जी० टीका के परिणामस्वरूप २० वर्षों के बाद क्षयरोग जिनत मौतों की संख्या ४ लाख से घटकर १ लाख हो जायगी। किन्तु यह स्मरण रखना चाहिये कि ग्रन्य देशों में, जहाँ इस टीका का प्रयोग हुग्रा है, जनता के रहन-सहन का मापदण्ड भारतीय जनता की ग्रयेक्षा काफी उन्नत है। इसके ग्रलाया उन देशों में क्षय रोग के निरोध के लिए ग्रन्य कार्यवाहियाँ भी व्यापक पैमाने पर हो रही हैं ग्रौर बी० सी० जी० टीका के बिना भी इस रोग के प्रसार को नियन्त्रित रखा जा रहा है।

डॉ० बेंजामिन का यह वक्तव्य विचारणीय है। उन्होंने स्पष्टरूप में स्वीकार किया है कि अन्य देशों का रहन-सहन ग्रौर ग्राव-हवा हमारे देश से उन्नत है ग्रौर ग्रन्य उपायों से (बी० सी० जी० के बिना) इस रोग की रोक-थाम काफी श्रंशों में की गयी है। श्रतएव यदि हम श्रपने देशमें बी० सी० जी० का प्रचार करें ग्रौर ग्रन्य देशों के समान इसका सफल प्राप्त करना चाहें, तो यह ऋावश्यक है कि जनता के रहन-सहन के स्तर को सम्ज्ञत किया जाय तथा अन्य क्षय-निरोधक उपायों को भी सुष्टुभाव से ग्रहण किया जाय। सिर्फ बी० सी० जी० के प्रयोग से स्राज्ञानुरूप फल नहीं प्राप्त हो सकता। केन्द्रीय सरकार ने इस पद्धति को अपनाकर विराट ग्रर्थराशि ग्रौर राष्ट्र के एक करोड़ बच्चों के स्वस्थ्य को खतरे में डाल दिया है। ऐसा नहीं सोचना चाहिए कि भारत में क्षयरोग की रोक-थाम का मैं विरोधी हैं। इस रोग के प्रसार को भी सम्भव उपायों से अवश्य रोकना चाहिए। लेकिन हमारे लिए यह ग्रावश्यक है कि हम इसके लिये सर्वोत्तम श्रीर निरापद उपाय का ही अवलम्बन करें।

TO THE REPORT OF THE PROPERTY OF THE PROPERTY

सतर्कता-भारत जब पराधीन था, तब यहाँ के ब्रिटिश शासकों ने देशी चिकित्सा-पद्धति पर प्रायः प्रति-बन्ध-सा लगा रखा था। उन्हों ने भारतीय चिकित्सा-विज्ञान को सरकारी संरक्षण एवं प्रोत्साहन से बंचित कर दिया तथा पाश्चात्य चिकित्सा-पद्धति को देश में जबर्दस्ती प्रचलित किया एवं प्रधिकाधिक सुविधाएँ तथा संरक्षण प्रदान किया। वे नहीं चाहते थे कि भारत में देशी चिकित्सा-पद्धति कायम रहे, क्योंकि ऐसा होने पर उनके व्यापार को धक्का पहुँचने का भय था। उन्हों ने भारतीय चिकित्सा-विज्ञान का बिनाश करने की यथासाध्य चेष्टाएँ कीं। इस उद्देश्य से उन्हों ने सिर्फ ऐसे व्यक्तियों को सरकारी सलाहकार नियुक्त किया, जो देशी चिकित्सा प्रणाली को घुणा की दृष्टि से देखते तथा उसको अवैज्ञानिक बताते थे। इस प्रकार धीरे-धीरे सिर्फ एलोपैथिक म्रोष-धियों को वैज्ञानिक भ्रोषधि कहा जाने लगा। सरकारी परामर्शदाता भी सरकार को सिर्फ पाञ्चात्य चिकित्सा पद्धति के अवलम्बन की सलाह देने लगे। किन्तु, अब स्थिति पूर्णतया बदल गयी है। हमारा राष्ट्र स्वाधीन है हम रोग की रोक-थाम श्रीर चिकित्सा के लिए स्वेच्छा-नसार सर्वोत्तम तथा सर्वाधिक उपयोगी चिकित्सा-पद्धति का किसी भेदभाव के बिना चुनाव करने के लिए स्वतन्त्र हैं। प्राच्य और पाश्चात्य चिकित्सा-पद्धतियों के बीच किसी प्रकार का पार्थक्य नहीं होना चाहिए, क्योंकि वास्त-विक ज्ञान के मार्ग में ऐसी कोई वाधा नहीं है। हमें सर्वो-त्तम चिकित्सा-पद्धति का ही चुनाव करना चाहिए, जो हमारी स्थितियों ग्रौर ग्रावश्यकताग्रों के ग्रन्कूल हो तथा श्रधिकाधिक निरापद भी हो। किन्तु खेद है कि स्वाधीनता-प्राप्ति के बाद भी स्थिति में परिवर्तन नहीं हुआ है श्रीर श्रंग्रेज शासकों के उद्देश्यों की पूर्ति के लिए स्थापित शासन-यन्त्र श्रबतक कायम है।

सुझाय—हमारा कर्त्तव्य सुस्पष्ट है। भारतीय चिकित्सा-विज्ञान के कुछ अनुभवी और स्थातिप्राप्त विशेषज्ञों का विश्वास प्राप्त किया जाए और भारत में क्षयरोग के निरोध और चिकित्सा के सम्भव उपायों के सम्बन्ध में सरकार की सलाह देने के लिये उक्त विशेषज्ञोंतथा वर्तमान अधिकारियों की एक कमेटी गठित की जाय।

किसी नयी प्रणाली को सिर्फ इस कारण ग्रहण करना विवेकपूर्ण नहीं होगा कि पाश्चात्य देशों में वह प्रणाली लाभदायक सिद्ध हुई है। किसी पद्धित को सिर्फ इस कारण
हमें अस्वीकार नहीं करना चाहिये कि वह पश्चिमी देशों
से आयी है अथवा किसी पद्धित की सिर्फ इस कारण व्यर्थ
प्रशंसा या सम्मान नहीं करना चाहिए कि वह स्वदेशी है।
प्रत्येक पद्धित के गुणों और उपयोगिता पर विचार करना
चाहिए। साथ ही सरकारी अफसरों को अपने मन से
यह गलत घारणा दूरकर देनी चाहिए, कि भारतीय चिकित्साविज्ञान—आयुर्वेद-अवैज्ञानिक है। चोपड़ा कमेटी के
रिपोर्ट से यह सिद्ध हो चुका है कि आयुर्वेदीय पद्धित पूर्णवैज्ञानिक है।

आयुर्वेद के अनुसार यक्ष्मा-निरोध

इस सिलसिले में म्रायुर्वेद में वर्णित यक्ष्मा-निरोध के उपायों का संक्षेप में उल्लेख म्रप्नासंगिक नहीं होगा। इन उपायों के वैज्ञानिक पहलुओं को हृदयङ्गम करने के लिए म्रायुर्वेद के मतानुसार यक्ष्मा रोग की उत्पत्ति के कारणों को जानना वांछनीय है। चरक का कथन है—

"साहसं वेगसंरोधः शुक्रौजः स्नेहसंक्षयः।

ग्रन्नपानविधिस्त्यागश्चत्वारस्तस्य हेतवः ॥"

अपनी प्राकृतिक शिन्त का अत्यधिक मात्रा में क्षय करना; १२ वेगों को रोकना, जिससे अनावश्यक तत्वों का शरीर से बाहर निकलना बन्द हो जाता है; शुक्र, स्रोज स्रौर स्नेह का अत्यधिक क्षय स्रौर खाद्य के नियमों की उपेक्षा करना; ये चार प्रधान कारण क्षयरोग की उत्पत्ति के हैं।

क्षयरोग के कीटाणु सारे विश्व में व्याप्त हैं श्रौर मानव शरीर हमेशा उनके सम्पर्क में श्राता है। सरकारी श्रांकड़ों के अनुसार शरीर इलाकों की श्राधी से श्रिषक श्रांबादी २० वर्ष की उम्र में ही इस रोग के कीटाणुओं से श्रांकान्त हो जाती है श्रौर जीवन के किसी काल में सभी मानव इससे श्रांकान्त होते हैं। किन्तु, इनमें कुछ ही व्यक्ति धीरे-धीरे रोगाकान्त होते श्रौर मृत्यु को प्राप्त होते हैं। ऐसा श्रनुमान लगाया जाता है कि कम से कम ६० प्रतिशत व्यक्ति स्वतः रोगमुक्त हो जाते हैं। श्रतएव ऐसा प्रतीत होता है कि यक्ष्मा के प्राथमिक श्रांकमण के

ROPPIN A CONTROL OF THE PROPERTY OF THE PROPER

बाद अधिकांश व्यक्तियों में पर्याप्त सुरक्षात्मक शिक्त उत्पन्न होती है और वे रोग के आक्रमण का सफलतापूर्वक सामना करने में समर्थ हो जाते हैं। यक्ष्मा के कीटाणुश्रों से आक्रान्त होने पर भी अधिकांश जनता इसी कारण यक्ष्मारोग से पीड़ित नहीं होती। प्रकृति ने प्रत्येक व्यक्ति को एक ऐसा रक्षा-कबच प्रदान कर रखा है, जो सभी प्रकार के ज्ञात और अज्ञात रोगों में मानव-शरीर को बचाता रहता है। प्रकृति के नियमों का दृढ़तापूर्वक पालन करने से इस रक्षा-शक्ति में वृद्धि की जा सकती है अथवा उसे आवश्यक अंश तक कायम रखा जात सकता है।

रोग-उत्पक्तिकेकारण—यद्यिष प्रायुर्वेद ने भी कीटाणु श्रों को क्षयरोग का कारण माना है, फिर भी इसने उनको विशेष महत्त्व नहीं दिया है,। ग्रायुर्वेद ने ग्रौर भी गहराई में जाकर यक्ष्मा-रोग को उत्पन्न करनेवाले कीटाणु श्रों के विकास के मूलकारणों का पता लगया है। यहाँ यह बताया गया है कि रोग की वृद्धि में इन कारणों से किस प्रकार सहायता मिलती है।

- १. ग्रत्यधिक श्रम—श्रम करने पर शरीर के तन्तुश्रों का क्षय होता है श्रीर श्रम लगातार जारी रखने पर परिणाम श्रत्यन्त भीषण होता है। क्षतिग्रस्त तन्तुश्रों की पूर्ति के लिए यदि उचित रूप में विश्राम नहीं लिया जाय तो स्वभावतः शरीर के सभी श्रंग कमशः शिथिल हो जाते हैं श्रीर वे श्रपना कार्य-सम्पादन करने में ग्रसमर्थ हो जाते हैं। इसके फलस्वरूप शरीर-क्षय श्रारम्भ होता है श्रीर क्षय-रोगाणुश्रों के श्राक्रमण को रोकने में शरीर विफल हो जाता है।
- (२) वेगों को रोकना—वेगों को रोकने से शरीर के मल-पदार्थ बाहर नहीं निकल पाते। उक्त मल-पदार्थ शरीर में रह कर रक्त में मिल जाते हैं। इस से अपच, बदहजमी और क्षूमाहीनता उत्पन्न होती है।
- (३) खाद्य के नियमों का उल्लंघन—खाद्य के नियमों का उल्लंघन करने से पाचन-शक्ति नष्ट होती है भीर इससे शरीर शक्तिहीन होने लगता है। उपर्युक्त तीनों कारणों से शरीर के तन्तुम्रों को म्रावश्यक पोषण नहीं मिलता है भीर रोगों का सामना करने की शक्ति कमशः घटने लगती है। इस समय यदि क्षय रोग के कीटाणुम्रों

का आक्रमण हो, तो शरीर उनका सामना नहीं कर पाता और शरीर में कीटाणु पनपने लगते हैं। इसके बाद शरीर में रोग के सारे लक्षण धीरे-धीरे प्रकट हो जाते हैं।

(४) ग्रत्यधिक मैथुन—ग्रत्यधिक मैथुन करने से शुक्त का ग्रधिक परिमाण में क्षय होता है ग्रौर शरीर में दुर्बलता ग्रा जाती है। इस समय भी यदि उसी मात्रा में मैथुन जारी रखा जाय ग्रौर शक्ति-संचय करने का शरीर को मौका नहीं दिया जाय, तो शरीर के रस, रक्त, मांस, मेद, ग्रस्थि, मज्जा ग्रौर शुक्र की क्षति होती रहेगी ग्रौर शरीर में रोग पनपने लग्नेगी।

रोग-निरोध को प्राकृतिक क्षमता--क्षयरोग के कीटाण सर्वत्र व्याप्त हैं, ग्रतएव उनका नाश सम्भव नहीं है। मानव-शरीर में जब किसी रोग के कीटाणु प्रविष्ट होते हैं तो मानव-रक्त के स्वेतकण उनके विरुद्ध युद्ध श्रारंभ करते हैं। यदि मानव-शरीर दुर्बल हुम्रा, तो रोग-कीटाणुम्रों की विजय होती है और यदि शरीर सबल या सम-शक्तिमान हुआ, तो वे रक्त-कण किसी भी रोग कीटाणु को पराजित करने में समर्थ हो जाते हैं। यह प्रकृति की देन है। प्राकृतिक नियमों का पालन कर मन्ष्य सभी रोगों से मुक्त रह सकता है। ग्रायुर्वेद में वर्णित स्वास्थ्य के नियम ही प्रकृति के नियम हैं। इन साधारण नियमों का पालन कर सभी रोगों को मनुष्य आसानी से दूर रख सकता है। ऐसी स्थिति में किसी संक्रामक रोग को रोकने के लिए मानव-रक्त में उनके कीटाणुग्रों को प्रविष्ट करना क्या वांछनीय हो सकता है? यह सच ह कि इस बाहरी कार्यवाही से कुछ ग्रंशों में सुरक्षा मिलती है। किन्तू, जिस मनुष्य को रोग-निरोध-शक्ति बहुत कम है, उसको बी० सी० जी० टीका से क्या लाभ पहुँच सकेगा, यह बताना मुश्किल है। इस रोग से बचने का एक-मात्र उपाय यह है कि स्वास्थ्य के नियमों का सख्ती से पालन किया जाए। यदि हम कहें कि बी० सी० जी० टीका निरापद है धौर इस से हम रोग-भय मुक्त हो सकते हैं, तो इसका श्रर्थ यह होगा कि विज्ञान के नाम पर गलत आश्वासन तथा मन्ष्यों को स्वास्थ्य के नियमों का उल्लंघन करने की खली छट दे रहे हैं। नीचे यह बताया गया है कि अपने दैनिक

SERVICE SIEER SIEER SON MANAGER

जीवन में हम प्रकृति के नियमों का कैसा उल्लंघन करते हैं। ग्रमैर हमारे स्वास्थ्य की वर्तमान हीन दशा क्यों है। इस समय, जब कि हमारा स्वास्थ्य निम्नस्तर पर है, यदि बी० सी० जी० टीका का प्रचलन किया गया, तो उसके दुष्परिणामों ग्रौर खतरनाक प्रतिक्रियाग्रों से बचना ग्रसम्भव सावित होगा।

स्वास्थ्यहीनता के कारण—निम्नलिखित कारणों से यक्ष्मारोग के विकास में प्रत्यक्ष या श्रप्रत्यक्ष सहायता मिलती है।

(१) भोजन में असंयम

- (ग्र) पोपक खाद्य का ग्रभाव।
- (ब) दूध, घी, मक्खन भ्रादि का स्रभाव या कमी।
- (स) भूख लगने पर चाय या काफी पीना, जिससे पाचनशक्ति घटती है।
 - (द) अत्यधिक मात्रा में चाय , कॉफी स्रादि पीना।
- (इ) समय, भ्रावश्यकता, स्थान भ्रादि का रूयाल नहीं कर रसना-तृष्ति के लिए या बाध्य होकर भ्रत्यधिक भोजन करना।
 - (फ) भोजन बनाने का अवैज्ञानिक ढंग।
 - (ग) भोजन बनाने के वैज्ञानिक ज्ञान का अभाव।
- (इ) सम्यता के नाम पर ग्रनम्यस्त खाद्यपदार्थी का खाना।
- (ई) वनस्पति श्रौर श्रन्य स्निग्ध पदार्थौ का उपयोग ।

(२) यौन विषयों में अत्यधिक अभिरुचि

- (क) स्राम-सड़कों स्रौर समाचारपत्रों में काम-वासना को उभाड़नेवाले चित्रों तथा लेखों का प्रकाशन।
- (ख) समाचारपत्रों में कामोत्तेजक ग्रौर स्तम्भक दवाग्रों का विज्ञापन तथा चिकित्सकों की सलाह के बिना उनका सेवन।
- (ग) ऋतुस्राव करानेवाली या बन्द मासिक धर्म को फिर से खोलनेवाली ग्रोषधियों का विज्ञापन।
 - (घ) यौन-सम्बन्धी उपयुक्त ज्ञान का ग्रभाव।
- (ङ) हस्तमैयुन ग्रादि बुरी ग्रादतों में छात्रों को डालनेवाली परिस्थितियाँ।
 - (च) अविवाहित नवयुवकों और नवयुवितयों को

स्वच्छन्दरूप से म्रास पास में मिलने का मौका देनेवाली सामाजिक भ्रौर राजनीतिक स्थितियाँ।

(६) विवहित दम्पित में काम-विज्ञान की उपयुक्त जानकारी का अभाव तथा अत्यिकि मैथन।

(३) अत्यधिक परिश्रम

- (क) गरीबी के कारण ग्रौर परिवार का भरण-पोषण करने के लिये ग्रत्यधिक परिश्रम ।
- (ख) क्रीड़ा क्रौर व्यायाम के लिये छात्रों के स्वास्थ्य पर ध्यान न देकर उनका दल बनाना।
- (ग) छात्रों को म्रत्यधिक विषयों की शिक्षा देना, जिससे उन के मस्तिष्क पर काफी बोझ पड़ता है।

(४) (अ) अपर्याप्त व्यायाम

- (क) शारीरिक परिश्रम, व्यायाम या खेल-कूद में भाग न लेकर बैठे-बैठे समय काटने की भ्रोर छात्रों भ्रौर नवयुवकों की ग्रभिरुचि।
- (स) उपयुक्त व्यायामशाला ग्रौर[ं] प्रशिक्षणों का ग्रभाव ।
- (ग) घर के भीतर के खेलों (ताश, शतरंज म्रादि) में छात्रों ग्रौर नवयुवकों की ग्रभिरुचि।
 - (४) (व) वंगों को रोकना
- (क) इस ज्ञान का स्रभाव कि वेगों को रोकना खतरनाक है।
- - (४) अन्य कारण
 - (अ) तम्बाकू का विभिन्न रूपों में सेवन।
- (ब) सिनेमा-थियेटरों में ग्रधिक समय गुजारना, निम्नलिखित कारणों से थियेटरों ग्रौर सिनामात्रों द्वारा रोगों का प्रसार होता है:—खुली ग्रौर स्वच्छ हवा का ग्रभाव तथा बहुसंख्यक दर्शकों की भीड़, जिनमें कुछ व्यक्ति यक्ष्मा रोग से ग्राकान्त भी रह सकते हैं ग्रौर वे ग्रँधेरे में हमारे मुँह पर खाँस सकते हैं। ग्रनेक दर्शकों की उपस्थिति के कारण वहाँ की हवा गन्दी हो जाती है ग्रौर उसी हवा को हम साँस से ग्रपने फेफड़े में पहुँचाते हैं।

(शेषांश १८४ पृष्ठ पर)

यक्ष्मा-चिकित्सा से परहेज भला

सुश्री पद्मिनी सेन गुप्ता

पश्चिम बंगाल में यक्ष्मारोग के प्रसार को रोकने तथा रोग की प्रारम्भिक ग्रवस्था में ही उसकी चिकित्सा करने के लिए व्यापक पैमाने पर ग्रिभियान चलाया जा रहा है। पश्चिम बंगाल श्रौर खासकर कलकत्ते में विभिन्न संस्थाएँ क्षयरोग के विरुद्ध ग्रिभियान चला रही हैं। मात्र कलकत्ते में यक्ष्मा रोगियों की संख्या ५० हजार से ग्रिधिक है। किसी एक शहर में यक्ष्मा रोगियों की इतनी बड़ी संख्या वस्तुतः



कुछ वर्ग की महिलाएँ मुँह ढ़ँककर बाहर निकलती हैं जिससे फेफड़ों में स्वाच्छ वायु का प्रवेश नहीं हो पाता ।

उद्वेग का कारण है और जहाँ-तहाँ थूकने की जनता की आदत को ध्यान में रखकर यह आशंका दृढ़ होती है कि यह रोग अवश्य ही व्यापक पैमाने पर फैलेगा। अतएव, यह आवश्यक है कि प्रमोदालयों, दफ्तरों, सार्वजिनक याता-यात—गाड़ियों और आम सड़कों पर थूकने के विरुद्ध कड़ी कार्यवाही की जाय। विदेशों में शायद ही ऐसा कोई व्यक्ति मिलेगा जो आम रास्ते पर थूकता हो, लेकिन कलकत्ते में जहाँ-तहाँ थूकनेवाले सर्वत्र मिल जाते हैं। एक सिनेमा गृह में बैठकर थूकते हुए एक व्यक्ति को देख मैं दंग रह गयी। वह व्यक्ति निश्चय ही धनी रहा होगा, क्योंकि काफी अधिक मूल्य के आसन पर बैठा था। किसी मोटर बस या ट्रेन में जब कोई व्यक्ति थूकता है तो उसको तत्काल पकड़ कर कम से कम ५०) रु० जुर्माना किया जाना चाहिए।

यह सर्वमान्य हैं कि जनता के पूर्ण सहयोग के बिना इस सांघातिक रोग का निरोध सम्भव नहीं है। श्राम जगहों में थूकने के श्रम्यास का दूरीकरण ही श्रावश्यक नहीं है, वरन बस्तियों श्रौर मकानों के मालिकों को भी यह निश्चित नियम बना लेना चाहिए कि वे श्रपने गृहों में गन्दगी तथा नमी नहीं रहने देंगे। छतों का टपकना, ना मकानों में नमी रहना तथा नालियों से सड़ांध निकलना बन्द किया जाय। खुली मोरियों के कारण रोग का प्रसार श्रत्यधिक होता है श्रौर सारे भारत में मोरियों की श्रवस्था प्रायः ऐसी ही है। हमें ज्ञात है कि म्युनिसिपालिटियों श्रौर कारपोरेशनों ने मोरियों के सुधार की बड़ी-बड़ी योजनाएँ बना रखी हैं, लेकिन हम यह नहीं जानते कि उनकी योजनाएँ कहाँ तक श्रग्रसर हुई हैं।

गृहिणियों का कर्त्तव्य

रहन-सहन की स्रपनी स्थित में सुधार के लिए जब कि हम शासनाधिकारियों के मुखापेक्षी हैं, फिर भी मेरा ऐसा ख्याल है कि यक्ष्मा के प्रसार को रोकने के लिए गृहस्थों द्वारा बहुत कुछ किया जा सकता है। गृहिणियाँ यदि भोजन के सम्बन्ध में पूर्ण जागरूक रहें और अपने घरों में वायु एवं रोशनी के प्रवेश की व्यवस्था करें तो यक्ष्मा-निरोध में काफी मदद मिल सकती है। पुरानी रुढ़ियों का परित्याग किया जाना चाहिए। पर्दा-प्रथा का पूर्णतया उच्छेद अति आवश्यक है। कुछ वर्गों की महिलाएँ मुँह ढँक कर बाहर निकलती हैं और इस कारण उनके फेफड़ों में स्वच्छ वायु का प्रवेश नहीं हो पाता। मध्यवर्ग और निम्नवर्ग के परिवारों की महिलाएँ अधिकतर घर की चहारदीवा-रियों से बाहर नहीं निकलतीं। स्वच्छ वायु के बिना कोई भी हृदय-रोग दूर नहीं हो सकता। अनेक हिन्दू विधवाएँ

WELL AND THE PARTY OF THE PARTY

भी हृदय-रोग से पीडित रहती हैं क्योंकि वे पौष्टिक भीजन नहीं कर पातीं ग्रौर ग्रधिकतर एक जून ही भोजन किया करती हैं। इसके भ्रलावा उनको बिल्कुल निरामिष भोजन करना पड़ता है, जिससे उनका स्वास्थ्य गिरने लगता है और रोग का मुकाबला करने की उनमें ताकत नहीं रह जाती। यद्यपि विधवाएँ म्रात्मवलिदान करना म्रपना कर्त्तव्य समझती हैं, किन्तु यह हमेशा स्मरण रखना चाहिए कि यक्ष्मा का रोगी इस रोग का अपने आसपास खतरनाक रूप में प्रसार कर सकता है। यक्ष्मा रोगियों से श्रस्पताल भरे पड़े हैं, श्रतएव नये रोगियों के लिये वहाँ जगह नहीं है। ग्रक्सर ऐसा होता है कि इस रोग से किसी व्यक्ति के ग्रस्त होने की जानकारी उस समय प्राप्त होती है, जब कि वह रोग के अन्तिम अध्याय में पहुंच जाता तथा इस बीच ग्रनेक स्वस्थ व्यक्तियों को रोग से ग्राकान्त कर देता है। श्रतएव, देश के हित के लिए रोग-निरोध की व्यवस्था तथा जीवन के सम्बन्ध में विवेकपूर्ण दृष्टिकोण की भ्रावश्यकता है।

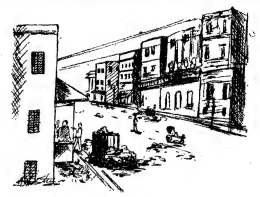
श्रवसर श्रनावश्यक समारोहों में काफी श्रर्थ-व्यय किया जाता है। गृहिणियों के लिए वांछनीय है कि वे पौष्टिक भोजन, गरम वस्त्र तथा चिकित्सा की व्यवस्था के लिए श्रर्थ-संचय करें। यक्ष्मा रोग के निरोध के लिए श्रोषियाँ भी श्रव उपलब्ध हैं।

बस्तियों की अवस्था

कलकत्ते की वस्तियों, निर्धनों के मुहल्लों श्रौर उपनगर के इलाकों में पिछले १० वर्षों के दौरान में एक समाजसेवी कार्यकर्त्री के रूप में मुझको यह अनुभव प्राप्त हुआ है।
कि यक्ष्मा-रोग वहाँ भीतर ही भीतर खूब फैला हुआ है।
कलकत्ता श्रौर आसपास के इलाकों की बस्तियों में
इस रोग के कारण होनेवाली दुखद घटनाएँ कभी-कभी
अविश्वसनीय प्रतीत होती हैं। अक्सर सारा परिवार
ही इस सांघातिक रोग का शिकार हो जाता है, क्योंकि
परिवार के एक व्यक्ति को यदि यह रोग हुआ तो
उसको परिवार से पृथक रखना या अस्पताल में दाखिल
करना अर्थाभाव के कारण सम्भव नहीं होता और
भीरे-धीरे पूरा परिवार ही रोगाकान्त हो जाता है।
रोगी अपने प्रियजनों के सामने धीरे-धीरे घुलकर मृत्य

को प्राप्त होता है घौर उसकी प्रागरक्षा का कोई उपाय सम्भव नहीं हो पाता। क्षय रोग के प्रसार को रोकने की भी कोई व्यवस्था सम्भव नहीं होती। रोगी अक्सर थूकता रहता है और थूक के साथ खून भी निकल आता है। रोग-कीटाणुओं से परिपूर्ण थूक और कक नालियों में जमा होता है घौर नाली में यदि की बड़-मिट्टी रही तो उसकी सफाई काफी दिनों तक नहीं होती है। कलकते में तो यह हाल है कि मोरियों को साफ कर सड़क के किनारे सारी गन्दगी जमा कर दी जाती है और अनेक दिनों तक उसकी वहीं छोड़ दिया जाता है।

म्युनिसियल अधिकारियों से मैंने एक बार पूछा था कि नालियों की सफाई के बाद कई दिनों तक सारा कुड़ा



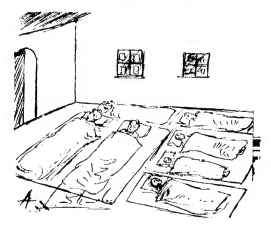
मोरी साफकर सड़क के किनारे गन्दगी जमा है।

सड़कों पर क्यों छोड़ दिया जाता है। इसके उत्तर में मुझको बताया गाया था कि कूड़ा जबतक सूख नहीं जाता तबतक उसको लारी पर लादना सम्भव नहीं है।

इस प्रकार कूड़े से सारे इलाके में रोग के कीटाणु फैलते रहते हैं भौर जनता रोग से आकान्त होती रहती हैं। म्युनिसिपल अधिकारी से जब मैंने कूड़े को तत्काल हटाने की व्यवस्था के लिए गाड़ियों का प्रबन्ध करने का अनुरोध किया तो उन्होंने कहा कि हमारे पास पर्याप्त अर्थ नहीं है। अर्थाभाव के नाम पर पुरुषों, नारियों और बच्चों को ऐसी घृणित और हीन दशा में रखा जाता है, जहाँ कोई व्यक्ति अपने पालतू कुत्ते को भी रखना पसन्द नहीं करेगा। अर्थाभाव का नाारा सर्वत्र लगाया जाता है। उद्योग-पति, सरकारी अधिकारी, म्युनिसिपल अधिकारी, बस्तियों

SET THE REPORT OF THE PARTY OF

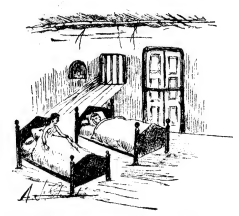
श्रीर मकानों के मालिक तथा व्यवसायी, सभी एक ही नारा लगाते हैं। ऐसी हालत में कोई क्या कर सकता है? श्रीर यक्ष्मा-रोगी श्रपने रोग के कीटाणुश्रों को नाली, सड़क श्रीर मकान में थूक के साथ फैलाता रहता है। उसको इस तरह थूकने से रोकनेवाला भी कोई नहीं होता श्रीर धीरे-धीरे उसके पिता, भ्राता, माता, पत्नी श्रीर बहन, सभी इस रोग के शिकार हो जाते हैं। ऐसी स्थित में यक्ष्मारोग के कारण होनेवाली मौतों की संख्या में क्रमशः यदि वृद्धि होती रहे तो श्राश्चर्य की बात कोई नहीं।



श्चनेक व्यक्तियों का एक छोटे स्थान में निवास भी यक्ष्मा रोग के विस्तार का एक कारण है। यक्ष्मा के प्रसार का कारण

यक्ष्मा रोग का प्रसार यत्र-तत्र थूकने के कारण ही नहीं होता। इस रोग के प्रसार का कारण निर्धन व्यक्तियों के वासस्थान का वातावरण भी है। एक छोटे से कमरे में ५ से १० तक प्राणी रहते हैं। ग्रतिएव ऐसा प्रतीत होता है कि ग्रनेक व्यक्तियों का एक छोटे स्थान में निवास भी यक्ष्मा रोग के विस्तार का एक कारण है। इसके ग्रलावा बस्तियों के ग्रधिकतर गृह मिट्टी ग्रौर वांस के बने होते हैं ग्रौर उनपर फूस की छण्पर होती हैं। ऐसे गृहों की हमेशा मरम्मत की जरूरत होती हैं। पस्कानमालिक ग्रपने रैयतों से भाड़ा तो ठीक वसूल लेता है लेकिन मकान की मरम्मत की ग्रोर ध्यान नहीं देता। इसके परिणामस्वरूप छण्पर से पानी टपकता है, कमरा नम बना रहता है ग्रौर हर बरसात के बाद मिट्टी ग्रौर बांस की दीवाल टट जाती है। रैयतों को कई वर्षों तक ऐसी हालत में

रहना पड़ता है, जिससे उनका फेफड़ा रोगाकान्त हो जाता है। यदि हर साल ऐसी ही हालत बनी रहती है तो उनको रोगमुक्त होने का कब मौका मिल सकता है? इसके साथ नालियों और पाखानों की भी बुरी हालत होती है, जिससे वातावरण पूर्णतया विषाक्त बना रहता है। फिर , बस्तियों के निवासी पूरा पौष्टिक भोजन और चिकित्सा के साधन भी नहीं पा सकते। इन सारी बुराइयों को दूर करने पर ही यक्ष्मा-निरोध सम्भव है, लेकिन इन बुराइयों को दूर करना ग्रासान नहीं प्रतीत होता।



वांस और मिट्टी के मकानतभी अच्छे होते हैं, जब कि उसमें स्वच्छ हवा और प्रकाश की भी व्यवस्था हो।

जन-स्वास्थ्य जाँच और सुधार कमेटी ने अपनी रिपोर्ट में कहा था कि गृहों की अवस्था घोर असन्तोषजनक है तथा स्वास्थ्य-स्तर अत्यत उपेक्षित और अस्वच्छ है। उपयुक्त गृह-व्यवस्था का जनता के स्वास्थ्य पर महत्त्वपूर्ण प्रभाव होता है। वासस्थान की स्थिति प्रतिकूल होने से ही यक्ष्मा और अन्य रोगों की उत्पत्ति होती हैं। मिट्टी और बांस से निर्मित घर अवांछनीय नहीं होते, लेकिन ऐसे घरों में स्वच्छ हवा के प्रवेश और मानव-जीवन के लिये आवश्यक अन्य पदार्थों की व्यवस्था जरूरी है। गृहों का नमी से बिल्कुल मुक्त होना भी जरूरी है। ऐसा अनुमान हैं कि देश की ५० प्रतिशत मृत्यु संख्या में कमी की जा सकती है और यह की जानी चाहिए। जनस्वास्थ्य को अक्षुण्ण रखने के लिए कुछ मौलिक शर्तों की पूर्ति आवश्यक है। इसके लिए यह जरूरी हैं कि वासस्थान का

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

वातावरण स्वास्थ्यकर हो, पर्याप्त पुष्टिकर भोजन मिले तथा धनी-निर्धन सभी लोगों के लिए बिना किसी भेदमाव के रोग-निरोधक भौर रोग-नाशक चिकित्सा की व्यवस्था रहे तथा जनता के स्वास्थ्य की रक्षा में जनता का पूर्ण सहयोग प्राप्त हो। यह कार्य भ्रत्यन्त कठिन प्रतीत होता है। कोई व्यक्ति भ्रकेला इसको नहीं कर सकता। राष्ट्र, समाज भौर जनता की पूर्ण जागरूकता से ही यह

वट रोकने की सख्ती से कार्यवाही की जाय। उन गृहों के निवासियों में खासकर खाट का उपयोग करने की ग्रादत डाली जाय ताकि घर की नमी उनकी हिंडुयों में प्रवेश कर सके। यह कार्य ग्रत्यन्त जटिल है किन्तु प्रेम, दया श्रीर सेवा की भावना से यह सम्भव है। बस्तियों की हालत बड़ी हृदयद्रावक होती है। परिवार में यदि किसी को क्षय-रोग हुग्रा तो फिर उससे सारा परिवार



वस्तियों की दयनीय दशा, श्रस्वास्थ्यकर वातावरण, गन्दगी श्रौर मकानों की श्रस्वच्छता को दूर करने से ही रोग-निरोध सम्भव है।

कार्य सम्भव है। यह सच है कि जनता के आवासगृहों की दशा श्रत्यन्त दयनीय है श्रीर उनके सुधार में वर्षों लग जायंगे, लेकिन मकान मालिकों को अपने घरों की मरम्मत करने में क्या श्रद्धचन हो सकती है? सरकारी श्रफसरों का यह कर्त्तव्य होना चाहिए कि वे जनता को प्रदत्त सुवि-धाश्रों के पूर्ण उपयोग की व्यवस्था करें। म्युनिसिपल नालियों को साफ रखा जाय श्रीर खाद्य-सामग्रियों में मिला- श्राकान्त हो जाता है श्रौर धीरे-धीरे सभी व्यक्ति मृत्यु के शिकार हो जाते हैं। भारत में वस्तुतः जिन्दगी बड़ी सस्ती है। यहाँ की श्रौसत श्रायु मात्र २७ वर्ष है जब कि श्रन्य राष्ट्रों की श्रौसत श्रायु ६० वर्ष से श्रिष्टिक है। हमारे देश की गृहिणियों का यह कर्तव्य है कि अपने परिवार की स्वास्थ्योन्नति के लिए यथासाध्य प्रयत्न करें।

(ग्रायुर्वेद से)

क्षय और उसका प्रतिबन्धन

डॉं० भा० गो० घाणेकर, एम० बी० बी० एस०, श्रायुर्वेदाचार्य

प्रतिबन्धन के सिद्धान्त--शरीर-रोगक्षम होने या बनाने से रोगों का प्रतिबन्धन होता है। एलोपैथी में रोगक्षमता की दृष्टि से प्रतियोगी (Antibody) प्राधान्य-वादी होने से कृत्रिम प्रतियोगियों को निर्माण करके रोगों का प्रतिबन्धन करने का प्रयत्न करती है। इसके लिए मसूरियाँ (Vaccihes) प्रयुक्त होती हैं। एलोपैथी में रोगक्षमता उत्पन्न करने का सर्वश्रेष्ठ साधन मसूरीकरण या टीका (Vaccination) है। इनसे शरीर में विशिष्ट प्रतियोगी उत्पन्न होकर तथा उनको उत्पन्न करने की शरीर की शक्ति बढकर विशिष्ट रोगों के लिए शरीर-क्षम बनाया जाता है। एलोपैथी में क्षमता उत्पन्न करने का जो यह साधन है वह प्रत्येक रोग के लिए स्वतन्त्र होता है, अनेक रोगों के लिए यह श्रभीतक उपलब्ध नहीं हुआ है, उससे उत्पन्न हुई क्षमता अल्पकालिक होने से प्रत्येक समय उस को प्रयुक्त करने की ग्रावश्यकता होती है, तथा उसमें जो द्रव्य प्रयुक्त होते हैं, वे स्वयं विषेता होने के कारण स्वास्थ्य पोषक न होकर अनेक बार स्वास्थ्यनाशक हो जाते हैं।

ग्रायुर्वेद रोगक्षमता में भी क्षेत्रप्राधान्यवादी होने से प्रत्येक मनुष्य को उचित ग्राहार-विहारादि द्वारा शरीर भीर मन को स्वस्थ तथा सुदृढ़ बनाने के लिए प्रारम्भ से ही कहता है—

त्यागः प्रज्ञापराधानामिन्द्रियोपशमःस्मृतिः। देशकालात्मिविज्ञानं सद्वृत्तस्यानुवर्तनम्।। श्रनुत्पत्ये समासेन विधिरेष प्रकीर्तितः। निजागन्तुविकाराणामुत्पन्नानां च शान्तये।।

-वाग्भट

नरो हिताहारविहारसेवी समीक्ष्यकारी विषयेष्वसक्तः। दाता समः सत्यपरः क्षमावान्नाप्तोपसेवी च भवत्यरोगः।। मितिर्वेचः कर्म सुखानुबन्धी सत्वं विषयं विशदा च बुद्धिः। ज्ञानं तपस्तत्परता च योगे यस्यास्ति तं नानु पतन्ति रोगाः।।

--चरक

म्रायुर्वेद के जनपदोदघ्वंसनीय (Epidemolegy

andpreveton of diseases) प्रकरण में महामारी (Epidemies) के तौर पर फैलकर जनता का संहार करनेवाले संपूर्ण रोगों का समिष्टिरूपेण प्रतिबन्धन की दृष्टि से बहुत सूक्ष्म विचार किया गया है। वहाँ पर जनपदोद्ध्वंसक रोगों का बाह्य कारण देश, काल, जल, वायु इनका वैगुण्य और अभ्यन्तरीय कारण जनता का अधर्म बताया है—

तत्रवाय्वादीनां यद्वैगुण्यमुत्पद्यते तस्य मूलमधर्मः । तन्मूलं वाऽसत्कर्म पूर्वकृतं तयोयोंनिप्रज्ञापराध एव ।।

-- चरक

यहाँ पर राजा, राज्याधिकारी, प्रजा इत्यादि का अपना कर्तव्य न करना इस प्रकार अधमं का अर्थ है—
"यदा वै देशनगरनिगमजनपदप्रधानाधममुत्क्रम्याधमेंण प्रजां वर्तयन्ति, तदाश्रितोपाश्रिताः पौरजनपदा व्यवहारोपजीविनश्च तमधर्ममिशवर्धयन्ति ततः सोऽधर्मः ।। चरक ।।"
यहाँ पर जनपदोद्ध्वसक रोगों से बचने के लिए दूषित स्थानादि के परिवर्जन के साथ शारीर-बल तथा मनोबल बढ़ाने वाले पौष्टिक आहार, धामिक आचार और रसायन आंषधियों का सेवन करने के लिए ही कहा गया है——

चतुष्वंपितु दुष्टेषु कालान्तेषु यदा नरः।
भेषजेनोपपद्यन्ते न भवन्त्यातुरास्तदा।।
रसायनानां विधिवच्चोपयोगः प्रशस्यते।
शस्यते देहवृत्तिश्च भेषजैः पूर्वमृद्धृतैः।।
सत्यं भूते दया दानं बलयो देवतार्चनम्।
सद्वृत्तस्यानुवृत्तिश्च प्रशमो गुष्तिरात्मनः।।
हितं जनपदानां च शिवानामृपसेवनम्।
सेवनं ब्रह्मचर्यंस्य तथैव ब्रह्मचारिणाम्।।

--चरक

यहाँ पर श्रोषिधयों में गेहूँ, चावल, चना, इत्यादि का समावेश (श्रोषधय:—गोधूमचणकशाल्यादय:—-डल्हण) होता है श्रौर वे परिणतवीर्यवान् होनी चाहिए, इसका भी स्पष्ट उल्लेख किया गया है। श्रायुर्वेद की इस पद्धति

TOTAL MEDITE STREET OF MARKETS

द्वारा प्रतियोगीनिर्माण को शरीर का बल बढ़ाकर जो रोग प्रतिबन्धन करती है, वह स्थायी, सब रोगों के लिए उपयोगी, (फिर वे रोग चाहे निज हों या आगन्तुक, जीवाणुजन्य हों या अजीवाणुजन्य, अज्ञात कारिणिक हों या ज्ञात कारिणक) होता है, और उसके आचरण से स्वास्थ्य की वृद्धि ही होती है, स्वास्थ्य की हानि कदािप नहीं होती।

बी० सी० जी० मसूरी—एलोपैथी में क्षय का कारण यक्ष्मकवेत्राणु (Myc. tuberculosis) माना गया है श्रौर उसके प्रतिबन्धनार्थ काल्मेरी श्रौर ग्यूरेन नामक शास्त्रज्ञ द्वय ने एक टीका-द्रव्य निर्माण किया है जिसको बी० सी० जी० मसूरी (B. C. G. vaccine) कहते हैं। इस टीका-द्रव्य में राजयक्ष्मा के ही कारणभूत सजीव अनुत्र दण्डाणु होते हैं जिनमें विशिष्ट संस्कार के कारण क्षमतोत्पादन-शक्ति तो बनी रहती है, परन्तु रोगोत्पादन शक्ति नगण्य होती है जिससे शरीर में प्रविष्ट होने पर ये शरीर को राजयक्ष्माक्षम तो बना सकते हैं, परन्तु क्षय पीड़ित नहीं कर सकते। इन दण्डाणुश्रों के गुणधर्म का श्रनुभव लेने के लिये प्रयोग योरोप के कुछ देशों में किये गये श्रौर उसके जो वृत्तान्त प्रकाशित हुए उससे यह स्पष्ट हुश्रा कि यह मसूरी राजयक्ष्मा प्रतिबन्धन में उपयोगी हो सकती है।

इन वृत्तान्तों से प्रभावित होकर भारत सरकार ने श्रपने श्रारोग्य विभाग द्वारा इस टीका का प्रयोग भारत में तेजी से फैलनेवाले राजयक्ष्मा के प्रतिबन्धनार्थ करने का संकल्प किया और अपने अधिकारियों द्वारा उसको कार्या-न्वित करना भी प्रारम्भ किया। यह संकल्प भारत के लिए लाभदायक होगा या न होगा और यदि होगा तो कहाँ तक होगा यह एक बहुत ही विचारणीय प्रश्न है। इसमें सन्देह नहीं कि यह मसूरी योरोप के कुछ देशों में क्षय प्रति-बन्धनार्थ उपयोगी सिद्ध हुई, परन्तु उन देशों के अनुभव भारत के लिए अनुकृल ही होंगे यह नहीं कहा जा सकता। इसका कारण यह है कि जल-वायु, भ्राधिक स्थिति, समाजिक पद्धति, रहन-सहन, खाद्य समस्या, तथा सरकारी सार्वजनिक श्रारोग्य प्रबन्ध इत्यादि श्रारोग्य सम्बन्धी श्रनेक बातों में भारत ग्रौर उन देशों में श्राकाश-पताल का ग्रन्तर होता है। इसके अतिरिक्त इसके प्रयोग के समय अनेक बातों पर ध्यान देना पड़ता है, जिन में लापरवाही करने से टीका

लगाए हुए व्यक्ति का स्वास्थ्य नाश या जीवनाश हुए बिना नहीं रह सकता। श्रभी इसका श्रधिक प्रयोग भी न हो. पाया है, फिर भी जीवनाश की कुछ किम्बदन्तियाँ कानों तक श्राने लगी हैं। संक्षेप में बी० सी० जी० का लाभ संदिग्ध श्रौर भविष्यकालीन है श्रौर उससे होनेवाली हानि नि:संदिग्ध श्रौर सद्यः कालींन है।

यक्ष्मा के हेतू--इस टीका के प्रयोग के सम्बन्ध में ग्रायुर्वेदीय दृष्टया कुछ कहने से पहले उसके श्रायुर्वेदीय कारणों का कुछ विवरण प्रस्तृत करना आवश्यक है। श्रायुर्वेद में लिखा है कि यक्ष्मा रोगों का राजा है ग्रीर राजा के श्रागे-पीछे श्रनेक सहचर लोग बराबर रहा करते हैं, वैसे ही इसके भी ग्रागे-पीछे ग्रनेक सहचर रोग बराबर लगे रहते हैं--- "ग्रनेकरोगान्गतो बहुरोग प्रोगमः। राज-यक्ष्मा क्षयःशोषो रोगराट् इति च स्मृतः। वाग्भट।।" ''यथा हि राजा प्राक्पश्चाज्जनैरनुगम्यते तथाऽयं रोगो रोगै: । श्ररुणदत्त ।।" यक्ष्मा के लिये राजा की यह उपमा काव्य दृष्टया जितनी हृदयंगम है रोग-विज्ञान दृष्टया उतनी ही वस्तुस्थिति निर्देशक भी। ऐसा यह रोगों का राजा अनशन, अल्पाशन, रूक्षान्नाशन, विषमाशन, शक्ति से अधिक परिश्रम शुक्रक्षय इत्यादि कारणों से पुरुष में उत्पन्न होता है-- "यदा वा पुरुषो रूक्षान्नपानसेवी भवति, दुर्वल-प्रकृतिरनाहारोऽल्पाहारो वा भवति यदा पुरुषो दुर्बलोहिसन् ग्रतिमात्रं वा भारमुद्रहति ग्रन्यद्वाकिञ्चिदेवंविधं विषम-मतिमात्रं वा व्यायामजातमारभते तदा शोषमाप्नोति।"

--चरक

साहसंवेगसंरोधः शुक्रौजःस्नेहसंक्षयः। अन्नपानविधिस्त्यागश्चत्वारस्तस्यहेतवः।।

---वाग्भट

इन जन्मोत्तर कारणों के श्रतिरिक्त श्रायुर्वेद के श्रनुसार राजयक्ष्मा में कुलज प्रवृत्ति (Hereditary diathesis) भी होती है—

तत्रादिवलप्रवृताः शुक्रशोणितदोषान्वयाः कुष्ठार्श प्रभृतयः। —**सुभृत**

प्रभृतिग्रहणान्मेहक्षयादयः --- डल्हण पारचात्य वैद्यक में यक्ष्मा का प्रधान कारण यक्ष्मदण्डाणु-(शेषांश पृष्ठ १६६ पर)

क्षय का निरोध आयुर्वेद द्वारा ही हो सकता है

वैद्य दत्तात्रय शास्त्री जलूकर, आयुर्वेदाचार्य

श्रायुर्वेद का दावा है कि वह दुनिया में किसी रोग को श्राक्रमण नहीं करने देगा। किन्तु साथ ही श्रायुर्वेद यह भी कहता है कि हे दुनिया वालो! तुम्हें श्रायुर्वेद-प्रतिपादित तत्त्वों (श्रायुर्वेदोपदेशेषु विधेय: परमादर:) पर पूर्ण विश्वास कर उसके उपदेशानुसार चलना होगा।

कौन कह सकता है कि ग्रायुर्वेद का निम्नलिखित

सिद्धान्त ग्रसत्य है--

"नित्यंहिताहार - विहार सेवी समीक्ष्यकारी विषयेष्वशक्तः। दाता समः संत्य परः क्षमावान् स्राप्तोपसेवी च भवत्यरोगः॥

भावार्थ यह है कि नित्यप्रति
अनुकूल आहार और आचरण
करनेवाला तथा विचार पूर्वक कार्य
करने वाला, शब्द, स्पर्श, रूप,
रस और गन्धेन्द्रियों के विषयों में
जो आसक्त एवं सर्वदा मग्न न
रहता हो, त्याग अर्थात् दूसरों के
लिए तन, मन, धन द्वारा उपकारवृत्ति जिसकी हो, सब प्राणियों में
समदृष्टि रखे, सत्य का सच्चा सेवक
और अन्तःकरण में सदैव क्षमावृत्ति
का धारण करनेवाला तथा शिष्ट,

गुरूजन, विद्वज्जन ग्रौर ग्रपने परिवार की रक्षा करने-वाला—कभी भी किसी रोग से ग्राकान्त नहीं हो सकता। यह है ग्रायुर्वेद का महत्त्वपूर्ण सिद्धान्त।

श्रायुर्वेद के उक्त सिद्धान्तानुसार जबतक हमलोग चलते रहे, तबतक "जीवेम शरदः शतम्। पश्येम शरदः शतम्।" श्रर्थात् सौ वर्ष तक निरामय जीवन व्यतीत करते रहने की प्रतीज्ञा बराबर चलती रही। किन्तु जबसे हमारे खान-पान, रहन-सहन, श्राचार-विचार, धर्मा-धर्म की कल्पना, नीति-श्रनीति के विचार श्रादि में परि- वर्त्तन हुन्ना है, तबसे हम म्रनेक रोगों के शिकार होते चले जा रहे हैं मौर म्राज क्षय, संग्रहणी, पाण्डु, सूतिका म्रादि भयानक रोग घर-घर में दिखाई दे रहे हैं। क्या पाश्चात्य सज्जनों के द्वारा म्राविष्कृत सूचिकाभरण की म्रोपिधयों के यहाँ पहुँचने के पहले इन रोगों से पीड़ित रुगों की संख्या हम देखते भी थे!

भ्रायवेंद का कहना है, कि रोगोत्पत्ति होने पर केवल

रोगों की चिकित्सा मात्र करना
श्रायुर्वेदीय चिकित्सा का सिद्धान्त
नहीं है, श्रायुर्वेद का सच्चा सिद्धान्त
है—"विकाराणामनुत्पत्तौ उत्पन्नानां
च शान्तये" (च०सू० ६)।" जबतक इस सिद्धान्त का पालन श्रवाध
रूप से होता रहा, तबतक 'क्षय'
जैसे खतरनाक रोगों की संख्या भी
भारतवर्ष में श्राज के जितनी नहीं
थी। उस समय श्रकालमृत्यु
राजा का दोष समझा जाता था।
इसका कारण यह था, कि प्रजा के
स्वास्थ्य-संरक्षण का भार राजा के
ऊपर निर्भर रहता था। श्रस्तु।
क्षय का निर्रोध



लेखक

सबसे बड़ी बात तो यह है कि

इस रोग के जो प्रमुख कारण हैं, उन कारणों से अलिप्त रहना ही महत्त्वपूर्ण क्षय-चिकित्सा है। 'संक्षेपतः किया योगो निदान परिवर्जनम्"—जड़ को ही काट दो, वृक्ष नहीं बढ़ेगा। पूर्व रूप भी आगामी रोगों का अग्रदूत बन कर ही आता है। अतः उसके देखते ही सावधानी से प्रतिकार में लगने से क्षय रोग की घातक पीड़ा कभी नहीं होगी।

"धातवःपुनःशारीराःसमानगुणैःसमानगुणभूयिष्ठैर्वाऽप्या-हारविकारेरभ्यस्यमानैःवृद्धिप्राव्तुवन्ति (च०शा०६) ।"

SERVICE STREET OF MARKETS

क्षय रोग में सबसे बड़ी बात धातु-परिपोषणकम में क्षति पहुँचना ही है। इसलिये चिकित्सक को भी देखना चाहिये कि रोगी का शरीर किन-किन धातुओं की क्षीणता से क्षीण हुआ है और यह देखकर उन-उन धातुओं को बढ़ाने वाला आहार (खान-पान) औषध युक्त देना चाहिये। जिस तरह आयुर्वेद-शास्त्र में मांसाहारी लोगों के लिये मांसाहार विणत है, उसी तरह निरामिषा-हारियों के लिये रस-रक्तादि सप्त धातुओं की वृद्धि करने-वाले कंद-म्ल-फल-शाकादियों का भी वर्णन आयुर्वेद में पाया जाता है।

वात-प्रकोपक कारणों से बचना, यही एक सर्वोत्तम उपाय क्षय-निरोध के लिये संक्षेप में कहा जाता है। वात-वृद्धि के कारण वेगावरोध, श्रितव्यायाम, श्रितलंघन, रूक्ष श्रन्न-पान एवं वायु का सेवन, श्रित विषय-सेवन द्वारा शुक श्रीर श्रोज का नष्ट होना, साहस श्रीर विषम-श्रन्न सेवन श्रादि हैं। इसलिये इनका त्याग ही करना चाहिये।

किसी भी विकार की उत्पत्ति शरीर में न होने देना यह प्रथम कर्तव्य है। इसी को उस विकार का निरोध कहते हैं। 'क्षय' तीनों दोषों की दुष्टि का फल है। ग्रतः इसको ग्रायुर्वेद की परिभाषा में 'निज' रोग कह सकते हैं। बाह्य ग्राघातादि कारणों से ग्रत्यधिक रक्तस्रुति होकर क्षय की उत्पत्ति होती है। किन्तु, उसका प्रमाण ग्रांतरिक कारणों से बहुत ही न्यूनतम पाया जाता है। बाह्य कारणों से होनेवाले किसी भी विकार को 'ग्रागन्तुक विकार' कहते हैं। हमारे शास्त्रकारों ने इन निज ग्रौर ग्रागन्तु रोगों से बचने के लिये ग्रादेश दिया है—

माधव प्रथमे मासि नभस्य प्रथमे पुनः।
सहस्य प्रथमे चैव हारयेत् दोषसंचयम्।।
स्निग्धस्चित्रशरीराणां ऊर्ध्वंचाधश्चितित्यशः।
बस्तिकर्म ततः कुर्यात् नस्य कर्म च बुद्धिमान्।।
यथाक्रमं यथा योग्यं अतऊर्ध्वं प्रयोजयेत्।
रसायनानि सिद्धानि वृष्ययोगाश्च कालविन्।।
रोगास्तथा न जायंते प्रकृतिस्थेषु धातुषु।
धातवश्चाभिवर्धन्ते जरामाद्यमुपैति च।
विधिरेष विकाराणाम् अनुत्यतौ निद्धितः।।
निजानाम्....।" (च० सं० सू० ७)

भावार्थ-चैत्र, श्रावण श्रीर मार्गशीर्थ कमशः वसन्त, प्रावृट् ग्रौर शरद ऋतु के अन्तर्गत होते हैं। ये तीन ही मास शरीर-शोधन कार्य करने के योग्य बताये गये हैं। संचित दोषों को शरीर के बाहर निकालना ही शोधन होता. "स्थानात्बहिन्येद्रध्यं ग्रघो वा मलसंचयम् । देह संशोधनं तत्स्यात्।।" शरीरस्थ मल-संचय बाहर निकालने की योजना 'शोबन' कहलाती है। यह मलों की बहिनिष्कासन किया दो तरह की होती है--ऊर्घ मार्ग और अधोमार्ग द्वारा । अर्घ्व मार्ग से करने के लिये वमन, अंजन और नस्य अर्थात् बान्ति, आँखों में दवा का प्रयोग स्रौर नाक में स्रोषधि-प्रयोग से क्रमशः उल्टी के द्वारा, नेत्रस्राव होकर ग्रौर छींकें ग्राकर तथा नासास्राव होकर शोधन हो सकता है। देह के अधोभाग का संशोधन मल-मूत्र साफ करने के लिये रेचक तथा मूत्रल स्रोषिधयाँ श्रौर बस्ति विधि द्वारा किया जाता है। उक्त चैत्र मास के म्रादि में वमन, श्रावण मास के प्रथम बस्ति भ्रौर मार्गशीर्ष मास के प्रारंभ में विरेचन द्वारा यह संशोधन कार्य किया जाना चाहिये। जिससे देह शुद्ध होकर रोगों का स्राक्रमण नहीं हो सके और रोग प्रतिकार की शक्ति अर्थात रोग-निरोधक शक्ति बढ़े। यह विधि यथाशास्त्र ही होना चाहिये। ग्रथीत् स्नेह, स्वेदादि किया विधिपूर्वक करने से रोग का भ्राक्रमण नहीं हो सकता।

देह-शुद्धि के अनन्तर रसायन अर्थात् रसादि धातुश्रों को बढ़ानेवाले योगों का सेवन करना चाहिये। वृद्ध वैद्यों के शतशः-अनुभूत रसायन योग तथा वृष्य एवं हृष्ट-पुष्ट बनानेवाले योग समयानुकूल सेवन करने से रस-रक्तादि धातु स्थिर होते और बढ़ते हैं। इसके सेवन से वृद्धावस्था नहीं श्राती और किसी भी रोग का भ्राक्रमण नहीं होता।

ऐसा श्रायुर्वेद शास्त्र का आदेश है। एलोपेशी श्रादि शास्त्रों में रोग-निरोध की यह दृष्टि नहीं दिखाई देती। केवल रोग का प्रतिकार करने के लिये ही उन शास्त्रों में श्रौषिध-योग, सूचिकामरण श्रादि के श्राविष्कार होते रहे ह। किन्तु, जब तक मूलगामी चिकित्सा नहीं की जाती, तब तक क्षय का निर्मूलन नहीं हो सकता। इसके श्रितिरक्त शुद्ध-स्वच्छ और पौष्टिक परिमित श्राहार,

WELLER SED SON MARKET

प्रकृति के अनुकूल परिश्रम, आसिक्त रहित विषय-सेवन और अनुकूल जलवायु तथा सूर्य-प्रकाश सेवन—इन बातों की सहायता से ही क्षय का निरोध हो सकता है। क्षय होने पर क्या किया जाना चाहिये यह लेख का विषय न होने से यहाँ केवल तात्विक दिग्दर्शन ही किया गया है।

जबतक उपर्युक्त बातों से भारतीय सन्तान पूर्ववत् परिचित नहीं होती, तबतक क्षय रोग के लिए किये गये सम्पूर्ण न वाविष्कार श्रसफल ही रहेंगे। हमारा उद्देश्य रोग को दबाना ही नहीं होन। चाहिये। श्राजकल जो इंजेक्शन दिये जाते हैं, इससे रोगों के कीटाणु समूल नष्ट न होकर केबल दब जाते हैं, श्रायुर्वेद का सिद्धान्न है—

> प्रयोगः शमयेद् व्याधि योज्यमन्यमृदीरयेत् । नासौ विशुद्धः शुद्धस्तु शमयोद्यो न कोपयेतु ॥

भावार्थ यह है कि एक व्याधि का उपचार करते समय अन्य व्याधि की उत्पत्ति की सम्भावना नहीं होनी चाहिये। यह सिद्धान्त आयुर्वेद के अतिरिक्त और किसी भी चिकित्सा-पद्धित में नहीं है। अतएव मेरे विचार से क्षय रोग का निरोध आयुर्वेद द्वारा ही हो सकता है।



शेषांश]

क्षय ग्रीर उसका प्रतिबन्धन

[१६६ पुष्ठ का

माना जाता है इसमें सन्देह नहीं, परन्तु श्रायुर्वेदोक्त उपर्युक्त कारण उसमें भी सहायक माने गये हैं श्रीर कुछ पाश्चात्य चिकित्सकों ने श्रायुर्वेद के समान उनपर जोर भी दिया है।

श्राज भारतवर्ष को खाद्य की कमी, निकृष्टता श्रौर महंगी का त्रिदोष हो गया है। खाद्य की कमी से प्रत्येक भारतीय को अनशन, अल्पाशन रूक्षाशन करना पड़ रहा है; निकृष्टता से प्रत्येक को विषमाशन तथा दूषितग्रश्नाशन हो रहा है श्रौर महंगी से कुछ अपबाद छोड़, प्रत्येक को उदरभरणार्थ अपनी शरीर-शक्ति तथा श्राहार-शक्ति से बहुत श्रीधक परिश्रम करने की आवश्यकता हो रही है। इसके अतिरिक्त श्रौगारिक तथा कामुक कथा-नाटक-उपन्यास तथा चलचित्रपट-बोलपट (Talky) के श्रनियन्त्रित प्रचार से जवानों में बलक्षय भी काफी बढ़ रहा है। संक्षेप में श्रायुर्वेद के श्रनुसार राजयक्ष्मा उत्पन्न होने की दृष्टि से सब प्रकार की अनुकूलता है। ऐसी अवस्था में बी० सी० जी० के टीका द्वारा उसको दबाने का प्रयत्न करने पर

वह तो भले ही दब जाय, परन्त् उसके बदले समाज में ग्रन्य ग्रनेक रोग फूट निकल कर इसका संहार किये बिना नहीं रहेंगे । इसके ग्रतिरिक्त उससे जो स्वास्थ्य-हानि श्रौर जीवननाश होगा सो भ्रलग रहेगा। इसका कारण यह है कि जो कारण राजयक्ष्मा को उत्पन्न करते हैं वे ही ग्रन्य ग्रनेक रोगों को भी उत्पन्न करने वाले होते हैं। यदि राजयक्ष्मा उत्पन्न न हुन्ना तो वे कारण शरीर में वैसे चुप नहीं रहेंगे, कुछ न कुछ खुराफात जरूर करेंगे ग्रौर यही सिद्धान्त 'यथा हि राजा' इत्यादि काव्यमय हृदयंगम भाषा में श्राय्वेंद महर्षियों ने प्रदर्शित किया है। इसलिए यदि राजयक्ष्मा की रोक-थाम करनी हो तो वह बी० सी० जी० टीका से न होगी, बल्कि उपर्युक्त त्रिदोष वैषम्य को दूर करके, अर्थात, महंगी को घटा कर, जनता को उत्कृष्ट पौष्टिक ग्रन्न पर्याप्त मात्रा में जिस प्रकार मिल सके उस प्रकार प्रबन्ध करके तथा श्रेगारिक एवं काम्क चित्रपटादिका नियन्त्रण करके ही होगी।



राजयक्ष्मा के प्रसार का एक कारण-आज का वातावरण

बैद्य रवीन्द्र शास्त्री

वातावरण का व्यापक ग्रथं है—हमारे इर्दगिर्द का वह वायुमंडल, जिसमें हम श्वास-प्रश्वास की किया करते श्रौर जो हमारे मन तथा मस्तिष्क को प्रभावित करता है। वस्तुतः मनुष्य जिस वातावरण में रहता है, उसका प्रभाव उसके शरीर श्रौर मन पर श्रनिवार्य रूप से होता है। शुद्ध वायुमंडल से हमारे फेफड़ों को प्राणवायु मिलती है—जब कि धूल-धूएँ से भरा वायुमंडल हमारे फेफड़ों में नये रोगाणुश्रों को पहुँचाता है। जिस वातावरण में स्वस्थ विचारधारा का प्रवाह होता है, वह मनको प्रसन्न रखती श्रौर जहाँ रात दिन विकृत भावनाश्रों का तांडव होता है, वहां मन में मिलनता रहती है।

मनुष्य केवल शरीरधारी जीव ही नहीं है—उसका मन भी उसके साथ है, और एक दूसरे का सम्बन्ध इतना अकाट्य है कि एक की स्थिति का असर दूसरे पर तत्काल ही होता है, या यों कहना ज्यादा सार्थक होगा कि शरीर और मन का सम्मिलित रूप ही व्यक्ति है। मन चूंकि शरीररूपी मशीन का संचालक है, अतः मानसिक स्थिति को स्वस्थ रखने के लिए "तन्मे मनः शिव संकल्प-मस्तु" की प्रार्थना अपना खास महत्त्व रखती है।

वातावरण का प्रभाव कितना स्पष्ट है, इसकी कल्पना एक ऐसे कैदी के जीवन से कीजिये, जो जेल जाने से पहले जरा भी तिकड़म नहीं जानता था ग्रौर जेल में दो-तीन महीने रहने के बाद पक्का तिकड़मी ग्रौर चंठ बन जाता है। प्राचीनकाल की तपोभूमियों के पास जाते ही विचारों की विकृति समाप्त हो जाती थी—इसका कारण वातावरण की शुद्धि ही थी। वातावरण जहाँ मनुष्य को देवता ग्रौर स्वस्थ बनाता है, वहाँ राक्षस ग्रौर रोगी भी बनाता है ग्रौर यही वजह है कि ग्राज का हमारा वातावरण यक्ष्मा जैसे रोग के प्रसार का प्रधान कारण बन रहा है।

यक्ष्मा एक महा भयानक रोग है और इसके फैलने में श्राज का हमारा वातावरण एक प्रधान कारण बन रहा है। श्रन्दाजा कुछ ऐसा है कि प्रतिवर्ष सारे संसार में ११ लाख के लगभग मृत्यु इस महारोग के कारण होती है, श्रौर इस ११ लाख में से ग्राघी संख्या के लगभग हिन्दुस्तान की मृत्यु. संख्या मानी जाती है। इसका सीधा ग्रर्थ यह हुग्रा कि इतनी बड़ी दुनिया के इतने बड़े भाग में हिन्दुस्तान ही एक ऐसा ग्रभागा देश है जो यक्ष्माजनित कुल मृत्यु संख्या ग्राघी संख्या का श्रेय प्राप्त करता है।

सचाई तो यह है कि वातावरण की जितनी अशुद्धि हिन्दुस्तान में है, उतनी दुनिया के सारे देशों में मिलकर भी नहीं है, और इसका प्रत्यक्ष प्रमाण ग्राज का हमारा यह विकृत स्वास्थ्य है।

जिस वायुमंडल में हम श्वास-प्रश्वास की किया करते हैं—रात-दिन रहते हैं, उसकी भयानकता की कल्पना तो जरा कीजिये। शहरों की गगनचुम्बी श्रष्टालिकाएँ, प्रकाश श्रौर हवा को ही नहीं रोकती, श्रपने इद गिर्द दुनिया भर की गन्दगी भी रखती है। सील भरे छोटे-बड़े तहखाने जहां कभी हवा और रोशनी का प्रवेश ही नहीं, मिलों से उड़नेवाला धूश्राँ और खुले रूप में सड़नेवाले कूड़े के ढ़ेर, हमारे वातावरण को इतना श्रशुद्ध रखते हैं कि प्राणवायु का तत्त्व तो इसमें बहुत ही कम रहता है।

फंफड़ों को जीवनीय शक्ति देने वाली वायु के नाम पर दूषित वायु ही हमारी श्वासनली में जाती है, धूल ग्रौर धुग्राँ के साथ नये-नये रोगाणु हमारे शरीर में पहुँचते हैं, जो नित्य ही हमारी रोग-संहारक-शक्ति क्षीण करते हैं। इस तरह शरीर की जीवनीय शक्ति निरंतर क्षीण ही होती रहती है, जो कालान्तर में हमारे लिये क्षय जैसे रोग की पृष्ठभूमि बन जाती है।

त्राज के वातावरण का एक बहुत खतरनाक श्रभिशाप है मानसिक श्रशान्ति, जो जिन्दगी को ऐसा रसहीन श्रौर श्रशान्त बनाये दे रही है कि जीवन-यात्रा में न कोई श्रानन्द रहा है, न कोई ध्येय श्रौर न कोई सिद्धान्त । सद् विचार तो श्राज के वातावरण में हैं ही नहीं, मानवता की भावना भी कोसों दूर भाग गई है। एक दूसरे पर घात-प्रतिघात,



पराये की निन्दा और बेजा तरीके से धन इकट्ठा करने की प्रवृत्ति माज के हमारे वातावरण की सामान्य चीजें हैं।

गन्दे साहित्य, उत्तेजक सिनेमा तथा रात-दिन की रसीली चर्चाओं ने हमारे वातावरण में ऐसे रोगाणु उत्पन्न कर दिये हैं कि भरी जवानी में भी टानिक खाने की जरूरत होने लगी है। व्यभिचार की भावनाओं ने मस्तिष्क की सारी प्रतिभा को नष्ट कर दिया है और हर वक्त की मानसिक अप्रसन्नता खाये हुए अन्न का उचित परिपाक होने में पूरी तरह से वाधक बन रही है।

क्या घर का, क्या अड़ोस-पड़ोस का और क्या गांव-कस्वे या शहर का, सभी जगह का वातावरण कुछ ऐसा गला घोंटने वाला बन गया है कि कहीं भी शान्ति और सुख नहीं रहा। मियाँ-बीबी की चख-चख, बच्चों की फर्माइश, आवश्यकताओं की पूर्ति में वाधा, निर्वाह के साधनों की कमी ने नवयौवन की सारी स्फूर्ति को नष्ट कर दिया है। इर्द-गिर्द के वातावरण में न केवल कूड़े-कर्कट की गन्दगी है, बल्कि जिन्दगी की वाटिका को झुलसाने वाली लुओं की ऐसी प्रचंड लपटें भी हैं, जो सारी रमणीयता और स्निग्धता को खाए जा रही है।

सुख ग्रौर शान्ति तो ग्राज के वातावरण में खोजने पर भी नहीं मिलती। पेट के खड़े को भरने की समस्या का विशाल रूप दिल-दिमाग को ही नहीं चाट रहा, ग्रांखों की शक्ति ग्रौर भुजाग्रों के बल को भी खाए जा रहा है। सामाजिक ग्रौर राजनीतिक जीवन के घात-प्रतिघात ने जिन्दगी को ऐसा युद्धक्षेत्र बना दिया है, जिसमें न्याय-ग्रन्याय ग्रौर धर्म-ग्रधमं का कोई विचार ही नहीं रहा है। एक दूसरे को घराशायी बना कर उसकी लाश पर नंगानृत्य करनेवाले लोगों की मनोवृत्तियों का तांडव, ग्राज के हमारे वातावरण की एक साधारण-सी चीज बन गई है।

'मातृवत् परदारेषु' का भ्रादर्श-वाक्य भ्राज मजाक की चीज बन गई है, 'परद्रव्येषुलोष्ठवत्' का सिद्धान्त मुखीं की बात बन गई है श्रीर 'म्रात्मवत् सर्वभूतानि' की भावना को तो दीमक चाट गई है। नैतिक जीवन के न्याय, उदारता, परोपकार, श्रीर सत्य-श्रहिंसा ग्रादि नियमों की जिस निर्दयता से हत्या हो रही हैं, उसे देख कर तो कुछ ऐसा लगता है कि जैसे प्रलय का वातावरण ही श्रपने संहारक-रूप को प्रकट करने जा रहा है।

गांवों का वातावरण श्रपनी स्वच्छता तथा ताजगी के लिये प्रसिद्ध था और चैन की सांस लेने के लिये शहर वालों का इसमें श्राकर्षण था, किन्तु वह भी श्राज समाप्त होने जा रहा है। गर्मी-सुजाक जैसे यौन-सम्बन्धी रोग ग्राज गांवों में भी फैल गये हैं, शहरियों जैसी मनोवृत्ति श्राज गांव वालों की भी हो गई है। गन्दगी, स्वास्थ्य सम्बन्धी ग्रजान श्रौर बीमारी के उपचार की कमी ही ग्राजकल गांवों की विशेषता रह गई है। इस तरह ग्राज गांवों का वातावरण भी क्षय जैसे महाभयानक रोग का उत्पादक कारण बनता जा रहा है।

शहरों में रहने वाले मानव नामधारी जीवों की म्राज जो दयनीय दशा हो रही है, उसे देख-सुनकर तो रोंगटे खड़े हो जाते हैं। भुखमरी, ग्राधा पेट भोजन, रात-दिन की चिल्लाहटों भ्रौर रोगाणुओं से भरा हुम्रा वातावरण हर मिनट जीवनीय शक्ति को खाए जा रहा है।

एक-एक मकान में रहने वाले सैंकड़ों व्यक्तियों के लिये पाखानों की जो थोड़ी-सी संख्या होती है, वह भी ग्राज के वातावरण को बिगाड़ने में पूरी सहायक है। कुल मिला-कर यह कहा जा सकता है कि ग्राज के वातावरण में ग्रकेले क्षय के नहीं, नाना प्रकार के शारीरिक ग्रीर मानसिक रोगों के कीटाणु है, जो नाक, मुंह ग्रीर विचारों के रास्ते हमारे शरीर ग्रीर मन को जर्जर बना रहे हैं।

इस वातावरण का यह स्पष्ट प्रभाव है कि जिन्दादिली तो तलाश करने पर भी नहीं मिल रही, काम-कोध-लोभ जैसे मानसिक विकार हरवक्त सिर पर सवार रहते हैं, प्रफुल्लता, शान्ति-दायक निद्रा और शरीर को पुष्ट बनाने वाला शुद्ध वायु नहीं मिल रहा तथा क्षय जैसे रोगों के बवंडर ने हमारे राष्ट्रीय स्वास्थ्य को बुरी तरह लंगड़ा बना दिया है।



राजयक्ष्माप्रसारस्य मूलकारणं तत्प्रतिरोधइच

कविराज सत्यनारायणप्रसाद शास्त्री, साहित्यायुर्वेदाचार्यः

सम्प्रति श्रूयते सर्वत्र राजयक्ष्मणक्ष्यचि । दरीदृष्यन्ते प्रतिनगरं राजयक्ष्माकान्ता वर्षीयसो युवानो बालाक्ष्य । यस्मिन् वीरबहुले भारते प्रतिगृहं हूंकुर्वन्ति स्म बलदर्षिता युवानः, उत्तारयन्ति स्म तरवारि प्रसङ्गे सित वृद्धाः, कुमाराक्ष्य केसरिकिकोरकैः सह क्रीडनोत्सुका भवन्ति स्म तस्मिन्नेव भारते स्वस्थपूष्पदर्शनमि दूर्लभं सञ्जातम् ।

हंहो! सोपबईमहाईत्लासन्दीष भित्तिलिखित विराजमानानां नग्ननारीतैलचित्रविलोकनजतोनि-द्दामस्मरवेगव्याकृतित चेतसां, श्चनवरतमर्धनग्नसीमन्तिनीसम -पितहारहरासूराचषकपान।पहत -विवेकवृत्तीनांनिध्वने नारीदर्प -दलनमेव स्ववीर्यस्य चरमलक्ष्य-सवब्ध्यमानानां राज्ञामपि विरे-लेष्वेव एतदाऋमणं समालोक्य कृता महर्षिभिरस्य व्याधे राज-यक्ष्मेति संज्ञा । सम्प्रति नितान्त-निर्धनेषु जनेषु प्रसारमुपगता वस्तुतो विडम्बनामावहति । किमयं व्याधिरद्यापि राजयक्ष्मा एव ? ग्रस्तू

इदानी भारतवर्षे व्याधेरस्य प्रचुरं प्रसारं निभाल्य केनाभि-शपन्ति भारतीयनिर्धनत्वं केचन

स्वच्छवातजलप्रकाशाभाववार्त्तामुदीरयन्ति, परे पौष्टिक-भोजनाप्राप्यतां साम्रेडमभिदधति ; ग्रन्ये च समुचित-विश्रमाव्यवस्थामेव निन्दन्ति ; केचिच्च शरीरक्षमताशक्ति-ह्रसिमानमुपालभन्ते ।

एवं चास्य प्रतिरोधविधास्विष नानाविधत्वं स्फुटमेव दृष्टिपथमारोहित । केचन शरीरतत्त्वविदः स्वच्छवाता-वरणं शोभनं खाद्यं नवनीनफलादीनां प्राचुर्यं विश्रमं च प्रशंसिन्त, परे नविचिकित्साविज्ञानभेषजानि स्ट्रेप्टोमाइसिना-दीनि सफलान्युद्घोषयन्ति ; श्रपरे बी० सी० जी० गुणान् गायन्ति ; श्रन्येच वसन्तमालती, कल्याणसुन्दरमृगाङ्कादीन् स्तुवन्ति । कियती विभिन्नता ! कियद्वैचित्र्यम् ! वास्तविकता तु काचिदन्या एव ।

ग्राः! कियान् कष्टस्य विषयः। यदा पश्यत्स्वेव

मातापितुषु युवानस्तन्जनुषो विरहयन्ति भुवम्, यदा प्रेमा-लापप्रतीक्षणपरास् प्रियतमास् प्रियतमा नेत्रे पिदधति, यदा शुभमाशासानेषु राष्ट्रकर्णधारेषु भविष्यति राष्ट्रधुरवाहिनो मृत्यु-मुखमुपयान्ति । राष्ट्रिकशोराणा-मेतादुशं वर्धमानं क्षयमवलोक्य रोमाञ्चं चञ्चूर्ति तनुः। किंच चिकित्सकानां वैज्ञानिकानां राष्ट्रकर्णधाराणां तत्प्रतिरोधार्थं विभ्रान्ते पथि ग्राहिण्डनं च निभाल्य वपूरनुभवति शतसरी-सृपाणां सरीसरणम् । कारणानि निर्दिशन् स्राह भगवां-श्चरक:--यथा--

''श्रयथाबलमारम्भं

वेगसन्धारणं क्षयम् । यक्ष्मणः कारणं विद्या-

च्चतुर्थं विषमाशनम् ।। इति

पुरातने हि काले ग्रलीकसम्यतापिशाचीवशमनापन्ना
मुक्तमारुत-प्रवाहिपानीयसेवन - सात्विकभोजनदेवोपासनादि
शुद्धकर्मनिरताः स्वावलम्बिनः कामकोधलोभादिमनः
क्लेशलभावदूरवितनो यथाप्राप्तसन्तुष्टा दान्ताश्चासन्
प्रायशः सर्वेऽपि जनाः कुतस्तेषु राजयक्ष्मण ग्राक्रमणावसरः।
ये च प्रकृतिमुपहसन्तो विषयानन्दमेव परमानन्दं मानयन्तो



लेखक

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

मनोनीतमानिनीमार्गणसंहलग्नतया शक्तिमतिक्रम्यारभन्ते स्म, समयमुल्लंध्य भुञ्जते स्म; वेगान्धारयन्ति स्म श्रनवरतमन्तःपुरविलासिनीनिर्मन्दाक्षकटाक्षवागुरा - संयता-भगवन्तं रतिवल्लभमेवोपासते स्म, त एव प्राप्नुवन्ति स्म फले व्याधिममुम्। तादृशो राजानस्तु श्रलीकस्खम्गमरीचिकाम्हेरीकृताः स्वेच्छया प्रकृतिमति-काम्यन्ति स्म, किन्तु ग्रद्य साधारणो जनोऽपि प्रकृतिमुल्लंध-यितुम् विवशीिकयते राष्ट्रेण समाजेन सभ्यतया परिस्थित्या च। यदि जनो मुक्तवातावरणे सिवशेषोल्लासं क्रीडित्-मीहते तदा मिथ्यासभ्यताभिमानिनः कृत्रिमवातावरण-पालिताः पौरुषश्नया ग्रपि तथाकथितपुरुषा उपहसन्ति तम् । इयं सभ्यतापिशाची, इयं गौरवभावना, इयं कृत्रिमता, श्रयं मिथ्याभिमानः ; श्रयं स्वावलम्बत्यागः, श्रयं पाइचात्य-संस्कृत्यन्धानुसरणव्यामोहः, इदं प्रकृत्युल्लंघनम्, इदं गो-द्विजदेवगुरुजनावहेलनं न जाने क्व नेष्यति भारतम् ; क्व पातयिष्यति राष्ट्रस्वास्थ्यम् ।

साम्प्रतिकी सामाजिकी व्यवस्था सभ्यताव्यामोहश्च राजयक्ष्मप्रसारस्य प्रमुखतमे कारणे वर्तेते। इदानीं चरकोक्तानि चत्वारि कारणान्यपि ग्रनयोरधीनान्येव । यदि जनः सम्यता व्यामोहं विहाय समाजपञ्जरं च भित्त्वा स्वच्छन्दं विरहरेत्, तदा चरकोक्तकारणप्रसङ्ग एव नाप-चरकोक्तकारणानामपि मूलं पूर्वोक्तकारण द्येत। चरकोक्तकारणचतुष्टयप्रशमायापाष्टिर्णमस्तक स्वेदस्रावं कुर्वत्सु चिकित्सकेषु सत्स्विप राजयक्ष्मणोऽ-विरामप्रवाह एतद्विचारियतुं विवशीकरोति यत् एतत्कारण-चतुष्टयमुलमपि किञ्चिदन्यदेव । यदा वयं चरकोक्तकारणान्य पहाय केवलं व्याधिप्रशमनाय समुज्जूम्भमाणान् पाश्चात्य-चिकित्सकान् राजयक्ष्मप्रसारे ह्रसिमानमनापद्यमानं निभाल्य उपहसामस्तथैव वयमपि वेगरोधं क्षयकारणं मन्यमाना बेगरोधकारणं यावन्न पर्यालोचयामस्तावत् सत्यमेवोप-हासभाजनानि स्मः, यः समाजः, या सभ्यता, यन्नगरम्, जनान् वेगरोधं विषमाशनं साहसं च कर्तुं विवशी करोति तस्मिन् सति राजक्ष्मसम्लोच्छेदस्य चेष्टा पोतमनाश्रित्य सिन्धुसन्तरणचेष्टेव वृथा वर्तते।

यदाहं शिशून् चिकित्सितुं गच्छामि तदा तद्दर्शन-समकालमेव तन्मातापितृभ्यः क्षणं ऋष्यन् सभ्यतापिशाचीं समाजव्यवस्थां चाभिशपामि । हा कि तैः शिशुभिरपराद्धं ये जन्मप्रभृत्येव ग्रसाध्यव्याधिव्याधवशगाः सञ्जायन्ते । यदा शिशोरेकस्यांगुलीं गृहीत्वाऽपरं च कोडे कृत्वा सगर्भाः पोड़श्यो रक्ताल्पतादिभीपणव्याधिग्रस्ताश्चिकित्सार्थमायान्ति तदा बलात् स्फुरति चक्षुषोरग्रे काश्मीरराज्यग्रामजानामृत्फुल्लश्चातपत्राभकपोलानां प्रकृतिप्राङ्गणे स्वच्छन्दमुच्छलन्तीनां बालिकानां सौन्दर्यपूर्णं स्वास्थ्यम् । यदा च चिपटित कपोला भारतभाग्यविधातारो युवानः पौष्टिकभेषजस्पृह-याऽऽयान्ति तथा स्मृतिमिधरोहति हरियाणाप्रान्तस्थं घोष-यौवनं यस्य विस्तीणं वक्षो रक्तवर्णमाननं विभक्तपन-गात्रता ज्योतिः पूर्णे नेत्रे ग्राक्षेयन्ति दर्शकम ।

ये हि विचारशीला नगरमिधवसन्ति ते जानन्ति नागरजीवनस्यासन्तुलितताम्, कृत्रिमं वातावरणं, अशुद्धं खाद्यं, मलमूत्रत्यागादिदैनिककार्याव्यवस्थां स्वास्थ्य नियमाव-हेलनं च । एतदेव चरकोक्तकारणानां मूलम् । एतद्वि-स्मृत्य राजयक्ष्मप्रतिरोधे माफल्यासादनं तमसि प्रकाश-किरणान्वेषणमेव ।

वस्तृतः पिशाचीमपि श्रापाततो मोहिनीमिमां सभ्यता देवीं ये उपासते ते नाम कि कि कूर्वन्ति, इति न तिरोहितं तत्त्वविदाम् । सद्योजातान् शिश्नु भ्रनावश्यकवस्त्रैराच्छाद्य-विद्युद्व्यजनाधः शायित्वा विद्युद्वल्ल्रीविभासित प्रकोष्ठ-प्राकृतवातातपसहिष्णुताशुन्यान् कूर्वन्ति स्थांश्च कृत्वा पितरः । स्वसौन्दर्यहासिमध्याभयभीता मूर्खा मातरश्च स्वदुग्धमपाययित्वा विषकुट्ट (विस्कुट) गलक्षय (ग्लैक्षो) प्रभृतिकृत्रिमखाद्यप्रयोगद्वारा तेषामुदरं दूषयन्ति । श्रल्पीय-स्वेव रोगचिह्नेषु दृष्टेषु पाइचात्यचिकित्सा विज्ञानाविष्कृत विषगर्भा स्रोषधीः प्रयुज्य तद्दैहिक क्षमताशक्तिं ह्रसयन्ति । अल्पवयसां बालानामग्र एव सभ्यता चिह्नं धूमपानं कुर्वाणः सुरामास्वादयन्तश्च तेषां चरित्रमपि न्यक्क्वंन्ति । पञ्च-वर्षानेव बालान् पाठशालां गमयित्वापि मिथ्यागौरवाभिभृता-गृहेऽध्यापकद्वारा घटिकात्रयं तानवरोधयन्तस्तत्स्वच्छन्द-चेष्टाषुप्रत्यु हमुपस्थापयन्ति । प्रत्यहं छायाचित्रादिव्यर्थंकार्यं व्यापृतास्तेषां सुरक्षा-भोजनव्यवस्थां प्रत्युदासते। माता पितृणामिदमसावधानत्वं बालकान् प्रकृतिस्वच्छरङ्गमञ्च-क्रीडाविरतान् विहाय तेषां कलेवराणि मनांसि च दूषयत्, राजयक्ष्मादिभीषणव्याध्याकान्तान् करोति । निर्वलमाता-



पितृभ्यामुत्पादिताः कृत्रिमवातावरणे पालिता दूषितखाद्य-पोषिता बाला एव यदि यक्ष्मणा नाकम्येरेन् तत् किं ग्राम-सुन्दरीकोडस्थाः सुमनस इव उत्फुल्लाः शिशव ग्राक्रिम-ष्यन्ते ?

नवसभ्यताभिमानिनां यूनां तु कथैवान्या। विगते घटिकाचतुष्टयात्मके दिवसे क्षीणनिद्राः पर्यञ्क एव विष-कुट्टनीलपेयादिकमास्वादयन्ति । गौरविधया (होटल) दूषितं पर्युषितमखाद्यमपि तत्क्षणमष्णीकृत्य परिचारकैर्दीयमानं यत्किञ्चिदपि सास्वादमश्नुवते । स्रर्ध-रात्रं यावल्ललितहट्टेष् सुन्दरीकटिदत्तहस्ता नृत्यन्तो निद्रोपस्तम्भमुपहसन्ति । स्रापानोत्तेजिताः कुत्सितपुस्तक-पठनापहतविवेका निर्बाधं निध्वनमाचरन्तो ब्रह्मचर्य-मर्यादामुल्लंघन्ति । एवं स्वास्थ्योपस्तम्भांस्त्रीनेवातिकस्य पाश्चात्यसम्यतापिशाचीवशमापन्नास्ते धनाढ्ययुवकाः, किंच सत्वरमेवोच्चपदाधिकारिक्रराकृतिभीताः कार्यालये गच्छन्तस्तव महर्तद्वयातीतरजनी यावत् लेखनी परिचाल्य नितान्तं श्रान्ता श्रकृत्वैवमलोत्सर्गं किचिद्भक्त्वा श्रजीर्णेऽन्न एव शयानाः, स्रथीभावचिन्तापरा धूमपानताम्बूल-चर्वणादिव्यसनकुशीकृतधातवो मध्यवर्गीया युवानो यदि राजयक्ष्माग्रस्ता न भविष्यन्ति तदा किं ते नवनीतदुग्धाहाराः क्षेत्र हरितिभोल्लसितवातावरणे स्वच्छन्दविहारपरा ग्राम-युवका भविष्यन्ति।

एवमेव गृहावरणाम्यन्तरवर्तिन्योऽसूर्यम्पश्याः कृत्रिम-श्वश्रननान्द्कृटिलवचोबाण-वातप्रकाशसेवनविवशाः विद्धहृदयत्वादहोरात्रं चिन्तापरा पौष्टिकखाद्यमलब्ध्वाऽपि प्रतिवर्षं रुग्णशिश्जननक्षयित सर्वं गृहकार्यमाचरन्त्यः, देहाः कृत्सित समाजपंजरे पशुभृता युवत्यो मध्यमवर्गीयाः, किंच कालेजशिक्षाप्राप्ता रञ्जिताधराः पाण्डुरानना ग्रपि कृत्रिमपदार्थप्रयोगकृतारुणानना मित्रमण्डलीमध्यञ्जता अहो-रात्रं गृहाद्वहिरेवाशनपानादिकं सम्पादयन्त्यः, काष्ठा-पुत्तलिका इव सभ्यजनैर्नाट्यमानाः, स्वास्थ्यपालननियमान् विहाय यथेच्छं विहरन्त्य:,उत्तेजक साहित्यपाठासात्विक-भोजन प्रयोग प्रवृद्धकामा निर्बाधं निधुवनमाचर्यासमय एव क्षपितयौवना धनिकय्वत्यो यदि राजयक्ष्मणे श्राक्रमणावसरं न दास्यन्ति ततु कि स्वच्छवातावरण विहारिण्यो जलपूर्णघटद्वयमपि शिरिस निधाय मत्तमत-

क्किनिय इव धीरमन्थरगितकास्ता ग्रामवध्वो दास्यन्ति । वराकाः प्रौढ़ा ग्रहींनशं परिवारभरण—बालकस्वास्थ्य शिक्षणव्यवस्था—बालिका—निवाहादिनानाविष्वचिन्ताकुला ग्रथींपार्जनाय शरीरयन्त्रेण श्रयथाबलमारभमाणाः परिस्थितिवैवश्येन विषममश्नन्तो निस्त्रिशस्वामिभयतो बेगान्धारयन्तः क्षीणधातवो यदाकदाचिदभिभूयन्त एव यक्ष्मणा।

भावुकाश्छात्रा श्रिकिञ्चत्करीवैदेशिकशिक्षावस्तुतस्य मजानन्तः स्वास्थ्यबृद्धिधर्मनाशकरीं तामेवाधिजिगमिषवः कालेजशुल्कस्वीयखानपानादिकव्यवस्थां सम्पादयितुं वृत्त्या-शया इतस्ततो भ्रमन्तः समुचित व्यवस्थाभावाद् वेग-धारणाय विषमाशनाय च बाध्याः विस्तृतपाठ्यग्रन्थाध्ययन भार व्याकुलमस्तिष्काः कठिनपरिश्रमक्तान्तशरीराः क्षीण-धातव श्राक्रम्यन्त एव प्रायशो यक्ष्मणा। ये चिकित्सा विज्ञानमिधगम्य परांश्चिकित्सतुमिच्छन्ति ते छात्रा श्रपि यक्ष्मणाभिभूयन्त इति वर्तते महती छलना।

उपरिकृतेनानेनिववेचनेन सिद्ध्यतीदं यद् यक्ष्मप्रसारस्य मूलकारणानि त्रिणि सन्ति, नगराणि, समाजव्यवस्था, नवीनसभ्यताव्यामोहश्च। एतानि चरकोक्त
राजयक्ष्मकारणानामिप कारणानि। प्रत्यहमनुभवन्ति
चिकित्सका यन्नागरिकाणां बद्धकोष्ठिचिकित्सा न भवति
सुकरा, एवमेवान्येषामिप रोगाणाम्। नात्र भेषजािकिञ्चत्कारिता किन्तु नागरिकी कुत्र्यवस्था एव हेतुः। स्रतो
विप्रकृष्टिनिदानं सर्वथा विस्मृत्य यदि सन्निकृष्टिनिदान
परिवर्जनाय एव भिषजःस्वचिकित्साकौशलं दर्शयिष्यन्ति तदा
सफलतादेव्या दर्शनं दुर्लभमेव भविष्यति।

श्रन्ते च ससिंहनादं मयैतद् उद्घोष्यते यद्, यदि भार-राष्ट्रनेतारञ्च राजयक्ष्मप्रसारावरोधं तीयाश्चिकित्सका मनसा कामयन्ते तदा तैः समाजव्यवस्था परिवर्तनीया. नगरवृद्धिरवरोद्धव्या ; पाश्चात्यसभ्यताव्यामोहपरित्यागाय चेष्टितव्यम् । ग्रन्यथा तद्दिनं नास्ति यस्मिन् भारतस्याबालवृद्धवनिता जनता समस्ता राजयक्षम-णाऽऽकान्ता स्वकन्दनैर्बधिरियष्यति दिशः, स्वचक्ष्षोरग्र एव युनोः पुत्रयोश्चितां प्रज्वलन्तीमालोक्य सोरस्ताडं विलपतोः पित्रोदीनदशामालोक्य शतधा भिन्नं भविष्यति - प्रभो ! विश्वम्भर ! पाहि भारतमातृहं दयम् ! भारतम् !

राजयक्षमा-रोगी की दिनचर्या

कविराज महेन्द्र कुमार शास्त्री. बी. ए. आयुर्वेदाचार्य, वैद्यवाचस्पति

राजयक्ष्मा नाम से ही स्पष्ट है कि यह रोगराज है। चरक भगवान ने "कोधो यक्ष्मा ज्वरो रोगो एकार्थो दु:ख संज्ञकः" इस रोग के पर्यायों में 'दु:ख' को भी यक्ष्मा का पर्याय कहा है। वास्तव में यह महान् दु:ख देने वाली

व्याधि है। शरीर के समस्त जीवनीय रस का नाश करने बाला इससे बड़ा कोई भी रोग नहीं हैं। इस व्याधि से देह कितना ध्रशक्त हो जाता है यह भगवान् ग्रग्नि-वेश के निम्न बचनों से स्पष्ट है—

"सर्वधातुक्षयार्त्तस्य

बलं तस्य हि विड्बलम्" तथा—

'शोषी मुञ्चन्ति गात्राणि पुरीष स्रंसनादपि ॥"

भ्रतः इस प्रकार क्षीण व्यक्ति की दिनचर्या का प्रथम भ्रौर एकमात्र उद्देश्य यही होना चाहिए कि उसकी शारीरिक शक्ति को न कैवल स्थिर रखा जाय, भ्रपितु यथाशक्ति बढ़ाया जाय; ताकि वह रोग का भ्रधिका-

धिक निरोध कर सके। अतएव, श्राचार्य चरक ने कहा है--

"धातुपोषाच्च शीघं शोषः प्रशाम्यति । यक्ष्मिणस्तत् प्रयोक्तव्यम् बलमांसाभिवृद्धये । शुष्यतां क्षीणमांसानां कल्पितानि विधानवित् । दद्यात् मांसाद्मांसानि बृंहणानि विशेषतः ।।

इसी घ्येय को सामने रखकर यक्ष्मा के रोगी की दिनचर्या का निश्चय करना चाहिए। नीचे हम एक सामान्य दिनचर्या दे रहे हैं; जो प्रायः विशेष अपवादों को छोड़कर सर्वत्र प्रयोग में लाई जा सकती है। दिनचर्या में आहार-बिहार के साथ-साथ आचार को भी स्थान दिया गया है; क्योंकि मानसिक स्थिति तथा विचारों का भी रोग और

रोगी पर पर्याप्त प्रभाव पड़ता है।

म्राहार--राजयक्षमा क्षीणता का रोग है; ग्रतः रोगी के बल ग्रौर शरीर की रक्षा करना प्रथम कार्य है। एतदर्थ रोगी को इस प्रकार का ग्राहार दिया जाए, जो मुपच होने के साथ-साथ रोगी के बल श्रौर धातुश्रों का वर्धक हो। शरीर के भार को बढ़ाता रहे, घटाए नहीं। रोगी की रुचि के ग्रनुसार विविध प्रकार के ग्रन्न-पान, भूख के ग्रनुसार उचित मात्रा में देने चाहिए। मांस या घंडा ग्रादि का भक्षण. चिकित्सा-शास्त्र की द्षिट से उपयुक्त है-यद्यपि धर्मशास्त्र की दुष्टि से नहीं। साधारण हल्के ज्वर की



लेखक

अवस्था में भी भोजन का निषेध नहीं हैं। क्षय रोगी के लिये लंधन उचित नहीं है। किन्तु, रोगी की रुचि और पाचनशक्ति से अधिक खिलाना भी अवांछनीय है। नीचे हम केवल निदर्शनार्थ ही भोजन का समय-विभाग दे रहे हैं। यह नबीन वैद्यों का मार्ग-प्रदर्शन करेगा।

प्रातराशः ----प्रातः ८ बजे के लगभग दूध १ पाव से ग्राधा सेर तक, ग्रण्डा १-२ तक, पाचन शक्ति के ग्रनुसार।

दोनों को मिलाकर च्यवनप्राश के साथ सेवन करें। मध्यान्हभोजनः--१२ या १ बजे। इच्छानुसार रोटी, चावल, घी, दूध, दही, शाकादि।

ध्रपराह्न-४ या ५ बजे के लगभग शुष्कफल, बादा-मादि, दूध के साथ।

रात्रि-भोजन-- बजे से पूर्व ही, हल्का, पौष्टिक, स्निग्ध भोजन दें। बीच-बीच में फलों का यथेच्छ उपयोग करना चाहिए । दिन-भर में कम-से-कम निम्नोक्त मात्रा में स्राहार रोगी को ग्रहण करना चाहिए।

गेहूँ की रोटी* ४ छटाँक। मांस २ छटाँक। २४ छटाँक । दूध घी १ छटाँक।

ग्रण्डे

२-४ वा यथेच्छ पाचन-शक्ति के ग्रनसार। उल्लिखित समय ग्रादि में रोगी को चिकित्सक की इच्छानुसार तथा जलवायु ग्रौर परिस्थितियों को देखते हुए परिवर्त्तन कर लेना चाहिये। भोजनार्थ द्रव्यों की सूची चरकानुसार नीचे दी जा रही है।

गेहूँ, जौ, चावल, विशेषतः लाल चावल, मूँग, मसूर, चना, उड़द, घृत, दूध, तिल, दाड़िम, ग्रालू, मूली, शाक, खर्जुर, शृगांटक, सेव। मांस--लावा, तितर, वर्त्तक, मुर्गा, हंस, शूकर, ऊँट, मछली ग्रादि विशेषतः मृग-पक्षियों के मांस--तथा तक, सूरा, वारुणी ग्रादि, ग्रौर ग्रन्य सब प्रकार के ताजे फल और भाजियाँ। मांस के विषय में चरक का मत निम्न प्रकार है।

> ''मांसेनोपचिताङ्गानां मांसं मांसकरं परम् । तीक्ष्णोष्ण लाघवाच्छस्तं विशेषान्मगपक्षिणाम्।। मांसमेवाश्नतः शोषो माध्वीकं पिवतोऽपिच। वारुणीमण्डनित्यस्य बहिर्मार्जन श्रविधारितवेगस्य यक्ष्मा न लभतेऽन्तरम्।।"

हमारे विचार में मांस खाना श्रापद धर्म ही समझना चाहिये।

श्रपथ्य--श्रधिक मात्रा में चाय, काफी, सोडा, तम्बाक, मद्य, लालिमर्च, मसाले, नमक, जुलाव, वेगरोध, स्वेद,

हाथ से पिसा और बिना छना भ्राटा उत्तम है।

विषम भोजन, रुक्ष भोजन, रात्रि-जागरण, शक्ति से श्रधिक परिश्रम श्रीर मैथ्न का तो सर्वथा परित्याग ही कर देना चाहिये।

भोजन के विषय में ग्राचार्य ग्रग्निवेश के निम्न वचन स्मरण रखने चाहिये।---

> ''इष्टवर्णरसस्पर्शगन्धवत् पानभोजनम् । इष्टमिष्टैरुपहितं सुखमद्यात् सुखप्रपदम्।। समातीतानिधान्यानि कल्पनीयानि शृष्यताम् । लघून्यहीनवीर्याणि स्वादूनि गन्धवन्ति च। यानि प्रहर्ष कराणि तानि पथ्यतमानि हि।। चरक चि० ग्र० प

यद्यत् संतर्पणं शीतमविदाहि हितं लघु। ग्रन्नपानं निषेव्यं तत्क्षतक्षीणैस्लाथिभिः।।

च० चि० ग्र० ११।६३

विहार--इसमें भोजन को छोड़कर शेष दिनचर्या तथा दैनिक कर्तव्य कर्म सम्मिलित हैं। इसे पुनः दो भागों में विभक्त किया गया है। शारीरिक स्रौर मानसिक। मानसिक विहार का वर्णन सद्वृत्त में किया गया है। कायिक विहार में चिकित्सा की दृष्टि से सर्वप्रथम निवास-स्थान और विश्राम आता है। अतः उसके विषय में कुछ विवेचन किया जा रहा है।

रोगी का निवास-स्थान नगर या ग्राम से कुछ हटकर, बाहर खुले स्थान में होना चाहिए, जहाँ रोगी को शुद्ध वायु ग्रौर धुप ग्रच्छी तरह मिल सके ग्रौर शहर या गाँव की गन्दगी से वह बचा रहे। श्रलग रखने का एक प्रयोजन रोग के संक्रमण को रोकने का भी है। स्रायुर्वेद के अनु-सार यदि रोगी के पास कुछ बकरियाँ या बन्दर रहें, तो उत्तम है। श्राजकल प्रायः ग्रारोग्यशालाग्रों (सेनेटो-रियमों) में रोगियों को रखा जाता है। प्राचीन काल में भी कुछ इसी प्रकार की व्यवस्था थी।

शुष्क वायुमण्डल यक्ष्मा के रोगियों के लिए ग्रति लाभप्रद है। ऐसा जलवायु किन्हीं पर्वत-विशेषों पर पाया जाता है। किन्तु, ऐसा वायुमण्डल एकान्तेन भ्रावश्यक नहीं है। ग्रधिक गर्मी ग्रौर ग्रधिक सर्दी हानिकारक है। समद्र-यात्रा भी वांछनीय नहीं है।

रोगी के रहने का स्थान इस प्रकारका बना हो---

MENTAL AND STREET STATES OF MENTAL STREET, STATES OF THE S

कि वह श्रिधिक गर्मी-सर्दी, धूल-ग्रांधी ग्रादि से वच सके; किन्तु रोगी को दिनरात शुद्ध ग्रीर स्वच्छ वायु मिल सके। खिड़िकयाँ खुली रहें। बरामदे में सोना ग्रधिक लाभ-प्रद है।

म्रारोग्यशाला (Sanatorium) में रहने से निम्न-लिखित लाभ होते हैं:---

- (१) चिकित्सक द्वारा प्रतिदिन निरीक्षण की योजना।
- (२) शुद्ध ग्रौर स्वच्छ वायु।
- (३) विश्राम या व्यायाम की नियमितता।
- (४) पौष्टिक तथा मात्रानुसार भोजन का प्रबन्ध ।
- (५) ज्वरितावस्था में उचित उपचार श्रौर विश्राम तथा मानसिक शान्ति ।
 - (६) स्नन्य रोगों के संक्रमण की संभावना की न्युनता।
 - (७) स्वास्थ्य-विज्ञान के नियमों के अनुसार निवास।

विश्राम या व्यायाम—इसकी मात्रा का निर्णय करने के पूर्व रोगी के ताप का पूर्ण विवरण जान लेना चाहिए। यदि रोगी को ताप हो, तो पूर्ण विश्राम की ब्रावश्यकता है। जब तक रोगी का ताप स्वस्थावस्था तक न हो जाए, तथा वहाँ पर ही स्थिर न हो जाए, तबतक विश्राम कराना चाहिए। पुरुषों में ६०० तथा स्त्रियों में ६६० से ऊपर यह ताप नहीं जाना चाहिए। जब ताप उक्त ताप से नीचे या वहीं तक रहें, तब ही व्यायाम प्रारम्भ कराना चाहिए। किन्तु यदि साधारण व्यायाम से ताप बढ़ने लगे, तो उसे बन्द कर दें। जब तक स्वस्थावस्था तक ताप न ग्रा जाय तबतक व्यायाम न करने दें।

प्रारम्भ में हलका व्यायाम—चूमना ग्रादि प्रारम्भ करें। धीरे-धीरे व्यायाम की मात्रा तथा प्रकार बढ़ाते जायँ। ग्रन्नपाचन तथा क्षुधा के लिए ग्रौर शरीर की पुष्टि के लिए व्यायाम ग्रावश्यक है। साथ-ही-साथ इस प्रकार के व्यायाम से रोगी का दृष्टिकोण भी बदल जाता है। वह ग्रपने को रोगी न समझकर स्वस्थ समझने लगता है। धीरे-धीरे व्यायाम बढ़ाने से पुन: भारी कार्य करने में भी रोगी समर्थ हो जाता है ग्रौर ताप भी उसका नहीं बढ़ता।

निद्रा—रोगी को पर्याप्त निद्रा लेनी चाहिए। प्रायः प्रघण्टे सोना बुरा नहीं है। ६-१० बजे के बीच में सोकर प्रातः ५-६बजे तक उठ जाना चाहिए। इस प्रकार राजयक्ष्मा के रोगी के निवासस्थान और व्यायाम का विवेचन करने के बाद रोगी की चरकोक्त दिनचर्या का दिग्दर्शन कराना उचित होगा।

मुखशोधन

दन्तथावन—प्रातः उठकर शौचादि से निवृत्त होकर मुख प्रक्षालन या मुखधावन करना चाहिए। ग्राजकल प्रायः कुछ व्यक्तियों में भ्रम फैला हुआ है कि ग्रायुर्वेद के स्वास्थ्य विषय में दन्तधावन ग्रादि का उल्लेख नहीं है। ये सब पाश्चात्यों की देन हैं। यह भ्रम निम्न उद्धरणों से दूर हो जाता है।

"परं मुखस्य वैरस्यनाशनं रोचनं शृणु। द्वौकालौ दन्तपवनं भक्षयेन्मुखधावनम्। तद्वत् प्रक्षालयेदास्यं धारयेत् कवलग्रहान्।।"

--चरक चि० ग्र० ८।१३४-१३५

मुख की विरसता को नष्ट करने के लिए स्रौर रुचि बढ़ाने के लिए दोनों (दन्तधावन तथा कवलग्रह) करने चाहिए।

अभ्यंग-स्वेदन-उत्साहन

"बहिःस्पर्शनमाश्रित्य वक्ष्यतेऽतःपरं विधिः। स्नेहक्षीराम्बुकोष्ठेषु स्वभ्यक्तमवगाहयेत्।। स्रोतो विबन्ध मोक्षार्थं बलपुष्ट्यर्थमेव च।। उत्तीर्णं मिश्रकैः स्नेहैः पुनराक्तैः मुखैः करैः। मृद्नीयात् सुखमासीनं सुखं चोत्सादयेन्नरम्।।" एतदुत्सादनं कार्यं बलपुष्टिविवर्धनम्। गौरसर्षप कल्केन कल्कैदचादि सुगन्धिभः।।

—चरक चि० ग्र० = ११०३-१७८ बाह्य शुद्धि के लिए निम्न विधि बरतनी चाहिए—
रोगी को लाक्षादि तैल वा मिश्रक स्तेह ग्रादि से ग्रभ्यंग
(मालिश) करके ग्रवगाह-स्वेद कराना चाहिए। यह
स्वेद बल ग्रौर पुष्टि देने वाला तथा स्रोतों को खोलने वाला
है। इस प्रकार रोगी को बराबर (ग्रवस्था के ग्रनुसार)
ग्रभ्यंग तथा ग्रवगाह-स्वेद कराना चाहिए।

उत्सादन (उबटन) स्वेदन के पश्चात् यवचूर्ण या उड़द या तिलपिष्टी, ग्रलसी चूर्ण, तैल ग्रादि से मृदु हाथ से सुखासीन रोगी को उबटन लगाना चाहिए।

SERVIN METER STEER WAR WAR TO

स्नायादृतुसुखैस्तोयैर्जीवनीयौषधैःश्वतैः । गन्धैःसमात्यैर्वासोभिर्भूषणैश्च विभूषितः ।। स्पृश्यान्संस्पृश्य संपूज्य देवताः सभिषम् द्विजाः । इष्टवर्णं रसस्पर्शगन्धवत् पानभोजनम् ।।

ग्रथीत्—उबटन के पश्चात् ऋतु के ग्रनुसार सुखप्रद (ग्रनुकूल जल से जो जीवनीय ग्रौषिध्यों से तैयार किया गया हो)—रनान कराना चाहिए। पश्चात् सुगन्धित माला, चन्दन लेपादि द्वारा युक्त होकर, सुवासित स्वच्छ हलके कपड़े. ग्राभूषण ग्रादि पहनने चाहिये ग्रौर इष्ट देवता तथा पूज्यों को नमस्कार करके रुचिप्रद भोजन-पानादि ग्रहण करना चाहिए।

श्रम्यंगोत्सादनैश्चैव वासोभिरहतैः प्रियैः।
यथर्तुविहितैःस्नानैरवगाहैविमार्जनैः।।
बस्तिभिः क्षीरसर्पिभमौसैमांस रसौदनैः।।
× × × × रोगराजो निवर्तन्ते।।

ऋतु के अनुसार अभ्यंग, उत्सादन, अवगाहन, स्नान, वस्त्र आदि के सेवन तथा उचित वस्तियों के सेवन से और दूध, घी, मांस, मांसरस, चावल आदि के सेवन से रोगराज (राजयक्ष्मा) रोग नष्ट हो जाता है।

सदबृत या मानसिक विहार—मन का देह के साथ गहरा सम्बन्ध है। काया और मन दोनों का परस्पर एक दूसरे पर प्रभाव पड़ता है। श्रतएव किसी किव ने कहा है—

"मन एव मनुष्याणां कारणं बन्धमोक्षयोः। प्रसन्न मन वाले व्यक्ति का रोग भार भी आधा हो जाता है और उसे शीघ्र ही स्वास्थ्य-लाभ होता है। यक्ष्मा के लम्बे रोगी के लिए तो और भी आवश्यक है कि उसे रोग को भुलाने का प्रयत्न करना और प्रसन्न रहना चाहिए। इस विषय में प्राचीन आचार्यों ने ही नहीं, अपितु आधुनिक आचार्यों ने भी इसके महत्त्व पर पर्याप्त प्रकाश डाला है। आचार्य सेविल कहते हैं—

"Amusement is necessary but it requires to be carefully regulated. The patient should not talk too much and any excitement or heated discussion is bad. The whole day, and, if possible, the night also, should be spent out of doors, no matter what the weather may be and outdoor amusement cultivated"

Savill's. Medicine, Page 199.

अर्थात्—मनः प्रसादन आवश्यक है, किन्तु यह भी नियमित होना चाहिए। रोगी को अधिक बोलना अथवा उत्तेजनाप्रद कार्य—बातचीत-विवाद नहीं करना चाहिए। सारा दिन और संभव हो तो सारी रात भी कमरे से बाहर ही बितानी चाहिए। चाहे कोई भी ऋतु हो।

आयुर्वेद के आचार्य तो इससे भी आगे बढ़ गये हैं। उन्होंने मन के सूक्ष्म भावों का भी विवेचन करके चिकित्सा-शास्त्र को समृद्ध किया है। आचार्य अग्निवेश द्वारा निर्दिष्ट राजयक्ष्मा के रोगी का सद्वृत्त देखिए।

"इष्टिर्मरीमंनोज्ञानां गन्धानामुपसेवनैः।
सुहृदां रमणीयानां प्रमदानां च दर्शनैः।।
गीतवादित्र शब्दैश्च प्रियश्रुतिभिरेव च।
हर्षणाश्वासनैनित्यं गुरुणां समुपासनैः।।
बह्मचर्येण दानेन तपसा देवतार्चनैः।
सत्याचारयोगेन मंगल्यैरप्यहिंसया।
वैद्यविप्रार्चनाच्चैव राजरोगो निवर्तते।।

चरक चि० ग्र० ८।१८४-१८६

ग्रथात्—इष्ट मद्यों के सेवन से, मनोहारी गन्धों के सेवन से, प्रिय मित्रों, सम्बन्धियों, स्त्रियों के दर्शन ग्रौर वार्ता से—जिससे रोगी को एकाकी पन का ग्रनुभव न हो ग्रौर वह यह न सोचे कि मेरी खबर लेने वाला कोई नहीं, या रोग के कारण मुझे मेरे मित्रों ग्रौर सम्बन्धियों ने छोड़ दिया है, इससे मानसिक ग्लानि ग्रौर क्लान्ति हो जाती है ग्रौर रोगी रोग से लड़ने ग्रौर उससे जीतने में उत्साहहीन हो जाता है, ग्रतः मित्रों ग्रौर सम्बन्धियों को मिलते रहना चाहिए। किन्तु नियमानुकूल (एक-दो घण्टे) ही, कर्ण-प्रिय गाना-बजाना सुनने से, प्रसन्न तथा ग्राश्वस्त रहने से गुरुष्ठों की उपासना ग्रौर ब्रह्मचर्यं, दान-तप, देवताग्रों की पूजा, सत्य, ग्राचार, ग्रीहंसा वैद्य ग्रौर ब्राह्मणों की सेवा से ग्रौर ग्रन्य मंगलमय कार्यों से रोगी रोगों के राजा क्षय रोग से मुक्त हो जाता है।

सूक्ष्म अध्ययन के बाद हमारे श्राचार्यों ने इस मानसिक विहार को निर्धारित किया है। इसका सेवन करते रहने से अवश्य राजयक्ष्मा से मुक्ति मिल सकती है।

--: 0:---





राजयक्ष्मा—प्रसार के मूलकारण

कविराज महेन्द्रनाथ पाण्डेय आयुर्वेदाचार्य

राजयक्ष्मा के प्रसार और उसकी उत्पत्ति के सम्बन्ध में श्रायुर्वेद और एलोपैथी की विचारधारा में बहुत बड़ा विरोध दिखाई पड़ता है। परन्तु संकीर्णता के दायरे से यदि मस्तिष्क को ऊँचा उठाकर विचार किया जाय, तो श्रन्तर बहुत सूक्ष्म या नहीं भी मालूम होगी।

एलोपैथी राजयक्ष्मा का कारण एक प्रकार के कीटाणुग्रों को मानता है। उस कीटाणु का नाम है ट्यूबरिकल बेसिलस। यक्ष्मा रोगी के कफ, फेफड़े ग्रादि में ये कीटाणु पाये जाते हैं। वैज्ञानिक ग्रन्वेषण के ग्राधार पर यह तथ्य निर्णीत है। कीटाणुवाद भारतीय वैज्ञानिकों के लिए कोई नूतन ग्राविष्कार नहीं है। वेदों तक में कीटाणुग्रों की ग्रौर विशेषतः राजयक्ष्मा के कीटाणुग्रों की चर्चा है। हम तो यह मानते हैं कि ग्राधुनिक विज्ञान द्वारा भारतीय कीटाणुवाद की पुष्टि हुई है ग्रौर जो कार्य हम वैद्यों को करना चाहिए था, उसे एलोपैथी ने किया है।

श्रायुर्वेदीय विज्ञान के श्रष्ट्ययन में जो शिथिला श्रा गई थी, उसे दूर करने के लिए कीटाणुवाद ने संजीवनी बूटी का काम किया। उसके प्रभाव से हमें श्रायुर्वेद के सिद्धान्तों श्रीर वेदों के श्रध्ययन श्रीर मनन की प्रेरणा मिली श्रीर एक खोई हुई सम्पत्ति हाथ लगी। एलोपेथी श्रीर श्रायुर्वेद में कीटाणुवाद का अन्तर न होकर सिद्धान्त का अन्तर है। यदि सिद्धान्त हमारी समझ में श्रा जाय, तो श्रायुर्वेद की महत्ता स्वयं सुरक्षित हो जाती है। उसी पर हम यहाँ कुछ विचार करना चाहते हैं।

कुछ पाठकों को हमारे इस कथन से कि आयुर्वेद कीटाणु वाद से अपरिचित नहीं है, परितुष्टि नहीं होगी, क्योंकि हमलोग चिकित्सा करते समय एलोपैथी की तरह सर्वत्र कीटाणुनाशक श्रोषधियों का प्रयोग नहीं करते। इसका एक बहुत बड़ा कारण है श्रौर उसी कारण से प्रभावित होकर श्रथवेवेद में प्रतिपादित कीटाणुवाद को श्राग्नवेश, आत्रेय, भारद्वाज, चरक, सुश्रुत प्रभृति महान वैज्ञानिकों ने स्वनिर्मित श्रायुर्वेद के ग्रन्थों में कीटाणुवाद को प्रविष्ट

नहीं किया। यह उनकी भूल नहीं, विश्व के लिए एक महान्देन थी और विज्ञान का सच्चा स्वरूप और रहस्य था।

कीटाणु परिश्रियी होते हैं। जो स्राध्यय वे प्रहण करते हैं, यदि वह उनके जीवित रहने स्रौर वंशवृद्धि के स्रनुकूल नहीं हुस्रा तो रोग उत्पन्न करने के पहले ही उनका नाश हो जाता है। सृष्टिकर्त्ता कीटाणुश्रों से स्रनिभन्न नहीं था। उसने कीटाणु बनाये तो हमारे शरीर को भी ऐसी शक्ति दी कि वह कीटाणुश्रों से स्वयं स्रपनी रक्षा कर सके। कीटाणुश्रों को मार डालने या कद करने की शक्ति हमारे भीतर ईश्वर—प्रदत्त है,। उस शक्ति की रक्षा के लिए प्रकृति ने हमें स्रनेक सिद्धान्त दिये हैं। उन सिद्धान्तों स्रीर नियमों का पालन करके हम स्रपने शरीर की रोग-क्षमता बढ़ा सकते स्रौर बढ़ाते तथा सुरक्षित रखते हैं।

जीवनीय शक्ति को सुरक्षित रखने के लिए भोजन-विज्ञान, स्वास्थ्य-विज्ञान, ब्रह्मचर्य, प्रज्ञापराध ग्रादि नियम ग्रारम्भ काल से ही प्रचलित हैं। न इनमें कभी संशोधन हुग्रा है ग्रौर न भविष्य में कभी होगा। ऊँचे दरजे के ग्राधुनिक वैज्ञानिक भी कीटाणुग्रों के सम्बन्ध में वही सिद्धान्त स्वीकार करते हैं, जिसकी चर्चा ऊपर की गई है ग्रौर जो ग्रायुर्वेद सम्मत हैं।

दूसरे शब्दों में हम कहना चाहें, तो इस प्रकार कह सकते हैं कि एलोपैथी बीज को प्रधानता देता है और ग्रायुर्वेद क्षेत्र को । बीज में ग्रंकुर तभी निकलता है, जब ऋतु ग्रनुकूल ग्रौर भूमि उबंरा और उस बीज के पनपने के उपयुक्त बनी हो । यदि बीज को गरम रेत में बो दिया जाय ग्रथवा कुएँ में डाल दिया जाय, तो उस बीज से न ग्रंकुर निकलेंगे ग्रौर न उससे पौधा ही तैयार होगा । ठीक यही दशा कीटाणुओं की है । एलोपैथी के वैज्ञानिक जीवनी-शक्ति सुरक्षित रखने के लिए ग्रनेक प्रकार के इन्जेक्शन लगाया करते हैं । यह भी शरीर की ही शक्ति बढ़ाने के लिए किया जाता है, जिसमें कीटाणु नष्ट हो जायँ। ग्रायुर्वेद के मत से यह किया ग्रप्राकृतिक है ।

अध्याप अध्याप के अध्याप के

ऊपर हमने जो कुछ लिखा है, उसका सार यह है कि शरीर की जीवनी-शिक्त सुरक्षित रहने से यक्ष्मा के कीटाणु कुछ भी नहीं कर सकते। न वे रोगी बना सकते हैं और न मृत्यु ही निकट ला सकते हैं। परन्तु यदि जीवनी-शिक्त क्षीण हो जाय, तो ये कीटाणु जो हर समय हवा, धूल, भोजन, मक्खी ग्रादि द्वारा हमारे शरीर में प्रविष्ट करते रहते हैं, रोग उत्पन्न कर देगें। एक बात यह भी याद रखनी चाहिए कि राजयक्ष्मा के ऐसे रोगी भी पाये गये हैं, जिनमें क्षय के कीटाणु नहीं थे और वे रोगग्रस्त थे। ऐसे रोगी एलोपैथी के लिए सिरदर्द पैदा कर देते हैं।

इस महाव्याधि के कारण के सम्बन्ध में भ्रायुर्वेद जितनी गहराई तक घुस सका, वह श्राज के वैज्ञानिक युग में भी प्रशंसनीय श्रीर स्रभूतपूर्व है। स्रायुर्वेद में स्पष्ट उल्लेख है——

> "वेगरोधात्क्षयाच्चैव साहसाद्विषमाशनात्। त्रिदोषो जायते यक्ष्मा गदो हेतु चतुष्टयः।।"

श्रर्थात् इस महारोग के चार कारण हैं, वेगरोध, साहस, विषमाशन श्रौर धातुश्रों का क्षय। यह रोग त्रिदोप से उत्पन्न होता है। केवल एक श्लोक में चार कारण का नाम बता कर विस्तृत व्याख्या गुरुमुख से मुनने के लिए कपाट श्रावृत रखा गया। इन चार कारणों की विस्तृत व्याख्या कर दी जाय, तो श्लोक का मूल्य वास्तविक रूप में समझ में श्रा जायगा।

राजयक्ष्मा के अनेक कारण हो सकते हैं और हैं भी, परन्तु उन सबका समावेश इन्हीं चार कारणों में हो जाता है। उक्त क्लोक की टीका करते समय मधुकोश और आतंक दर्पण के टीकाकारों ने स्पष्ट लिख दिया है कि "ग्रसंख्येया अपि हेतव उक्त चतुष्टय एवान्तर्भवन्ति।"

ऊपर के क्लोक में दूसरा ग्रभिप्राय यह भी निहित है कि यदि वे चार कारण जीवन में न ग्रावें, तो राजयक्ष्मा से बचे रहने की पूरी शक्ति शरीर में मौजूद रहेगी ग्रौर जीवन भर कभी क्षय रोग होने का भय न रहेगा। ग्रायुर्वेद में निदान-परिवर्जन, चिकित्सा का मुख्य ग्रंग है। उसी प्रकार यदि रोग उत्पन्न करने वाले कारणों से बचा जाय, तो उस रोग से बचे रहने की शक्ति सुरक्षित रहेगी। उत्तर भ्रायुर्वेद के मत से हमने राजयक्ष्मा के कारणों पर प्रकाश डालने का प्रयत्न किया है भ्रौर उसके लिए मुख्य रूप से चार कारणों का नाम बताया है। उन चारों के उत्तर विचार न करके हम इस लेख में केवल क्षय भ्रौर विषमासन—इन दो ही कारणों पर विस्तार के साथ विचार करना चाहते हैं। यदि भ्रवकाश मिला, तो शेष दो पर भी विचार करने का प्रयत्न किया जायगा।

धातुत्रों का क्षय तीन कारणों से होता है—-(१) दिरद्भता, (२) स्रितिच्यवाय स्रोर (३) द्रिपितस्राहार। विषमाशन का अर्थ भोजन करने का गलत तरीका है। स्रर्थात् इस लेख का विषय मुख्यरूप से भोजन, दरिद्भता स्रोर स्रति मैथुन से सम्बन्धित है। नीचे हम एक-एक पर अलग-अलग विचार करने का प्रयत्न करेंगे स्रोर देखेंगे कि किस प्रकार उक्त कारण राजयक्ष्मा के प्रसार में सहायता करते हैं।

राजयक्ष्मा का कारण दरिद्रता-

गोस्वामी तुलसीदास ने लिखा है:--"नहिं दरिद्र सम दुख जग माहीं।"

वास्तव में दरिद्रता से बढकर स्वास्थ्यनाशक कारण कोई नहीं है। कोई युग था, जब यह समझा जाता था कि दरिद्रता ग्रपने कर्मों का फल है, परन्तु ग्राज के युग में यह शासन के क्रप्रबन्ध का फल कहा जाता है। दरिद्रता के लिए पूर्ण रूपेण सरकारें जिम्मेदार है। दरिद्रता वह घुन है, जो मस्तिष्क, दिल, दिमाग, स्वास्थ्य ग्रादि को सदैव के लिए विकृत कर देता है। चिन्ता-फिक, मनोदैन्य श्रादि तो इसके पक्के सहचर हैं। दरिद्रता से पीड़ित व्यक्ति अपने और अपने परिवार के उदर-पोषण के लिए दिन-रात परिश्रम करता है। लोहार, बढ़ई, दरजी, कारीगर, कूली, खोमचा बेचने वाले ग्रादि सभी जातियों के लोग इस राक्षसी के शिकार है। इन्हें रहने के लिए स्वास्थ्यप्रद घर नहीं, खाने के लिए पौष्टिक-स्निग्ध ग्राहार नहीं, पहनने के लिए ऋतु अनुकूल वस्त्र नहीं, रोगी होने पर इलाज के लिए साधन श्रीर द्रव्य नहीं। इनके काम के घण्टों के बारे में न पूछिए। रात-दिन जी-तोड़ परिश्रम, कई घण्टे लगातार ग्राँख गड़ा कर बैठ-बैठे काम करना, इनके जीवन का ग्रंग बन जाता है। पैसे के लालच में ये बेचारे दिन-रात, जाड़ा-गरमी, धृप-बरसात की परवाह न कर छाती-

TO THE REPORT OF THE PARTY OF T

तोड़ परिश्रम करते हैं। कुछ बेचारे ऐसे अभागे हैं, जिनके पास कोई काम नहीं, जीविका का कोई साधन नहीं। ऊपर वजू, नीचे धरती। उनके विषय में क्या कहा जाय? उन्हें काम कौन दे तथा उनको और उनके बाल-बच्चों को भोजन, वस्त्र, मकान, औषध आदि कौन दे, कहाँ से आवे?

इस प्रकार दीनता के चंगुल में फँसा व्यक्ति भगवान्, भाग्य, देश, शासन और अपने आप को कोसता हुआ जीवनी-शिक्त और रोग-निवारक-शिक्त को क्षीण करता है। पौष्टिक-भोजन के अभाव और अर्थ कमाने के परिश्रम एवं चिन्ता के कारण वात की वृद्धि होकर रसादि धातु सूखने लगते हैं और धातुओं के क्षीण होने से क्षय रोग उत्पन्न हो जाता है। वायु की वृद्धि से शुष्ककास और फेफड़े में घाव का हो जाना स्वभाविक है। रोग-निवारक-शिक्त के घट जाने से वह कीटाणुओं के हमले को नहीं सँभाल सकता और रोग से आकान्त होना स्वाभाविक है।

गरीबों को अँधेरे श्रौर सीलवाले गन्दे मकानों में रहना पड़ता है। उन मकानों को दूसरा नरक कहना चाहिए। कुछ लोगों के घर पाखानों के बीच में होते हैं। ऐसे घरों में रहने वाले श्रौरत-मर्द-बच्चे किस प्रकार स्वस्थ रह सकते हैं? ऐसे गन्दे श्रौर श्रस्वास्थ्यकर घर राजयक्ष्मा के गढ़ हैं। ऐसे स्थानों में यक्ष्मा के कीटाणु पनपते हैं और ऐसे स्थानों में रहने वालों की जीवनी-शक्ति एवं रोग-निवारक-शक्ति क्षीण रहती ही है। राजयक्ष्मा का कारण अतिव्यवाय

त्रायुर्वेद के मत से हमारे शरीर में सात धातुएँ हैं— रस, रक्त, मांस, मेद, श्रस्थि, मज्जा, श्रौर शुक्र। हमारे भोजन के प्रथम पाचन द्वारा रस बनता है। उसके बाद धात्विग्नयों के द्वारा पाचन होता हुआ आगे वाली धातुएँ बनती हैं। शुक्र सर्वोपरि धातु है। इसकी शरीर में विशेषता रहने से श्रपूर्व बल, साहस, श्रोज, कान्ति, बुद्धि, स्मृति श्रादि श्रादर्श गुण व्यक्ति में मौजूद रहते हैं।

मैथुन द्वारा शुक्रधातु शरीर से बाहर हो जाती है श्रीर स्त्री के रज के साथ गर्भ-स्थापन का कार्य इसीसे होता है। मैथुन में कुछ विशेष ग्रानन्द प्राप्त होने के कारण कुछ लोग इसमें श्रावश्यकता से ग्राधिक लिप्त रहते हैं। शुक्र के क्षय से श्रोज, कान्ति, मेधा, स्मृति, बल, साहम सबका नाश हो जाता है। जीवनी शक्ति श्रौर रोग-निवारक-शिक्त क्षीण हो जाती है। चरक का मत तो यह है कि शुक्र के श्रधिक क्षय हो जाने से मज्जा धातु क्षीण हो जाती है श्रौर मज्जा के क्षीण होने से मांस, मांस के क्षीण होने से रक्त श्रौर रक्त के क्षीण होने से रस क्षीण हो जाता है श्रौर व्यक्ति सूखने लगता है। यह क्षय विलोमगित से होता है। इसके बाद रोगी का शरीर पीला पड़ जाता है, मन्दा-गिन भी घर दबाती है। धातुश्रों के क्षय से वायु की वृद्धि हो जाती है श्रौर शुष्क कास, ज्वर, फेफड़े में घाव श्रादि लक्षण उत्पन्न हो जाते हैं।

यक्ष्मा रोग के प्रसार के लिए सबसे भयानक कारण यह है। श्राजकल पिरचमी विज्ञान की चमक में ब्रह्मचर्य व्यर्थ की चीज समझी जा रही है। कामवासना को उत्तेजित करनेवाले दूषित यौन-विज्ञान की पुस्तकें पढ़कर श्राज के विद्यार्थी प्राचीन श्रादर्श को हेय समझने लगे हैं, श्रौर उसका कुफल भी वे भोग रहे हैं। स्वप्नदोष, हस्तमैथुन श्रादि भी बहुमैथुन की तरह क्षय के कारण बन जाते हैं। मधुमेह भी क्षय का कारण होता है।

ग्राजकल सिनेमा भी कम कामुकता उत्पन्न नहीं करते ग्रीर वे दर्शक को ग्रधोगित की ग्रोर ले जाते हैं। नृत्य, हाव-भाव, कटाक्ष, कामोत्तेजक संगीत, ये सभी एक साथ दर्शक पर प्रहार करते हैं, श्रीर स्नायुश्रों, नाड़ियों, मस्तिष्क, कामोत्तेजक केन्द्रों ग्रादि पर तनाव ग्रीर क्षोभ उत्पन्न करके हृदय को दुर्बल कर देते हैं ग्रीर मानसिक व्यभिचार को प्रश्रय देते हैं। इस प्रकार यह सिनेमा नौजवानों की कन्न खोद कर देश को रसातल पहुँचा रही हैं ग्रीर परोक्ष रूप में भी क्षय के प्रसार का मुख्य कारण बन रहे हैं।

स्कूल-कालेज श्रौर विद्यालयों में सह-शिक्षा भी कम विषवपन नहीं कर रही है। छात्र-छात्राएँ एक साथ रहती हैं। दर्शन, स्पर्शन-स्मरण ग्रादि द्वारा कामवासना जाग्रत होती है, परन्तु देश की सामाजिक-बाधात्रों के कारण मिलन दुर्लभ ग्रथवा ग्रसम्भव बन जाता है ग्रौर कामाग्नि में जल-जलकर प्रेमी-प्रेमिका क्षयग्रस्त हो जाते हैं। क्षय का प्रसार रोकने का प्रयत्न करते समय हम इन तथ्यों को ग्रांख से श्रोझल नहीं कर सकते। यह सभी कारण बहुमैथुन के श्रन्तर्गत ही समझना चाहिए। मैथुन कर लेने में उनती हानि नहीं होती, जितनी क्षोभ की ग्रवस्था में होती है। नाड़ियाँ और मस्तिष्क में क्षोभ की ग्रवस्था में बराबर तनाव होता रहता है और क्षुब्ध मन के धक्के केन्द्रों में लगते रहते हैं, नसों में मंथन जारी रहता है तथा इससे वीर्य-स्नाव, स्वप्नदोष, पागलपन, हिस्टीरिया ग्रादि रोग उत्पन्न हो जाते हैं। जीवनी-शक्ति ग्रौर रोग-निवारक-शक्ति शरीर में शेष नहीं रह जाती ग्रौर भाग्य को कोसता हुन्ना प्राणी क्षय का ग्रास बन जाता है।

राजयक्ष्मा का कारण दृषित आहार

सर्वतत्त्व सम्पन्न सबल रक्त ही स्वास्थ्य का मूल कारण होता है श्रीर रक्त का मूल भोजन है। इस प्रकार हम यह देखते हैं कि उत्तम भोजन स्वास्थ्य का मूल है। उत्तम भोजन एक ऐसा शब्द है, जिससे बहुत बड़ी गलतफहमी हो जाने का डर है। श्रलग-श्रलग व्यक्ति श्रपनी रुचि के श्रनुसार उत्तम भोजन की व्यवस्था करते हैं। उत्तम भोजन रुचि, स्वाद, श्रादि की दृष्टि से कई प्रकार का होता है। परन्तु वैज्ञानिक की भाषा में उत्तम भोजन वह है, जो शरीर के लिए श्रावश्यक सभी तत्त्वों से पूर्ण हो। कोई भोजन कितना ही स्वादिष्ट वयों न हो, यदि उसमें उचित सभी पोषण तत्त्वों की कमी हो, तो उसे हम उत्तम भोजन कहने में हिचकों।

श्रायुर्वेदीय दृष्टिकोण से सृष्टि पंचभूतात्मक है। हमारा शरीर भी पंचतत्त्व से ही बना है। ग्रतः हमारा भोजन वह उत्तम होगा, जिस में हमारे शरीर के पोषण के लिए श्रावश्यक पांचोंतत्त्व उचित मात्रा में होंगे। इसी बात को श्राज के वैज्ञानिक इस प्रकार व्यक्त करते हैं कि हमारे शरीर के लिए प्रोटीन (मांस घटक पदार्थ), कार्बोहाइड्रेट (शक्तिदायक तत्त्व), जल, खनिज द्रव्य श्रौर विटामिनों की श्रावश्यकता रहती है श्रौर उनके दृष्टिकोण से वही भोजन उत्तम होता है, जिसमें पांचोतत्त्व उचित रूप में रहते हैं।

स्राजकल होटलों में और घर के भोजन में भी प्रोटीन और स्टार्च, चीनी, मसाले स्रादि की स्रिधकतावाले भोजन खुले ग्राम व्यवहार में ग्राते हैं। लोग प्रायः खनिज लवण श्रौर विटामिनों की उपेक्षा करते हैं। चीनी, घी, डालडा की स्रिधकतावाले पदार्थ खूब खाये जाते हैं। तरकारियाँ मसालों से इस प्रकार बनाई रहती हैं कि उनका गुण नष्ट हो गया रहता है। वैज्ञानिकता के नाम पर ये सब अनर्थ किए जाते हैं। अब तो दूर देशों से मांस, मछली, दूध के पादार्थ, जेम, जेली आदि डिब्बों में बन्द आते हैं और हमारे देश में भी उनकी काफी अच्छी खपत होती है। ये वैज्ञानिक कहे जानेवाले पदार्थ भी कम हानिकर नहीं होते।

उत्तम भोजन वही है, जिसमें पाँचो तत्त्व तो मौजूद ही हों, साथ ही अधिक-से-अधिक वह प्रकृति के नजदीक हों। यदि वह पूर्णरूप से प्राकृतिक हो, तब तो सर्व सुन्दर। अभीरों का भोजन अधिक घी, मसाले भूनने, तलने आदि के कारण दूषित हो जाता है और गरीबों का भोजन चिकनाई की तथा अन्य पोषक सामग्रियों से रहित होने के कारण दूषित समझा जाता है। इस प्रकार हम देखते हैं कि अमीर और गरीब दोनों में ही दूषित भोजन प्रचलित है और दोनों ही वर्ग अपनी सहज रोग-निवारक शक्ति को क्षीण करके दुख पा रहे हैं।

स्रायुर्वेद का एक श्लोक स्मरण स्राता है, वह यह है :---"उष्णेनाम्भसा स्नानं पयःपानं नवाः स्त्रियः। एतद्वै मानवाः पथ्यं स्निग्धमुष्णं च भोजनम्।"

इस क्लोक के दो पदार्थ—पय:पान श्रौर स्निग्ध-उष्ण भोजन—मानव मात्र के लिए हितकर हैं, यह न भूलना चाहिए। जब तक रोज नियमित रूप से दूध न मिले श्रौर ताजा शुद्ध सामग्री से बना स्निग्ध शुद्ध घी से युक्त भोजन न मिले, कोई भी मनुष्य स्वस्थ नहीं रह सकता।

ग्राज के विज्ञान के युग में हम इन्हीं दो पदार्थों की कमी संसार में पाते हैं। दूध के नाम पर बनावटी दूध, डिब्बाबन्द दूध, बहुत ग्रधिक चीनी ग्रौर ग्राटा मिला हुग्रा दूध ग्रौर घी के नाम पर वनस्पति। हमारी सरकार इन्हीं बनावटी भोजन के बल पर जनता का स्वास्थ्य उन्नत करने का उपहास्य प्रयत्न कर रही है। यह याद रिखए, घी का स्थान तेल को नहीं प्राप्त हो सकता। घी में विटामिन ए स्वाभाविक रूप में होता है, किन्तु दाल में नहीं होता। वनस्पति बनानेवाले उसमें विटामिन ए होने का दाबा करते हैं। सम्भव है, ग्रंड की जरदी मिलाकर उस कभी की पूर्ति की जाती हो। घी की वसा कोमल होती है

MONTH AND RESERVED TO AN AND THE VIEW

कम आँच पर गल जाती है और वनस्पति को अधिक तेज आंच की आवश्यकता पड़ती है। अतः दोनों में कोई समता नहीं है।

मैदा, चीनी, धुली दाल, मशीन का छँटा हुम्रा चावल, बासी-सूखा शाक, सूखा बासी मांस, वनस्पति, टिन के म्रन्दर बन्द विलायती भोजन, बासी तथा ठण्डा दूध, ये सब दूषित भोजन के म्रन्दर माते हैं। तरह-तरह की मिठाइयाँ मौर वे भोजन पदार्थ, जिन पर गर्द, गुब्बार, मक्खी म्रादि बैठती हों, दूषित भोजन है भौर किसी न किसी रूप में वे रोग उत्पन्न करते हैं। ये सब प्रकार के भोजन राजयक्ष्मा के उत्पन्न करने के कारण हैं; क्योंकि इन भोजनों से जो रक्त बनता है, उसमें शरीर के लिए म्रावश्यक सामग्री पूर्णरूप से नहीं रहती और इस म्रभाव के कारण शरीर सूखने लगता है भौर क्षय रोग हो जाता है।

राजयक्ष्मा का कारण-विषमाशन

विषमासन शब्द का श्रर्थ होता है विषम रूप से भोजन करना। वैदिक विधि से भोजन की विधि यह है कि एक समय दोपहर को भोजन किया जाय श्रौर संघ्या समय थोड़ा दूध श्रौर फल लिया जाय। परन्तु यह नियम सब से चलता नहीं। लोगों को श्रपने व्यवसाय के श्रनुसार हलके-भारी भोजन की श्रावश्यकता पड़ती है। फिर भी श्रायुर्वेदीय विधि दो बार दिन रात में भोजन करने की है। इस साधारण नियम की श्रवहेलना करके लोग देर-सबेर, कम-वेश, पहले का भोजन पचे बिना खाया करते हैं। इसी विषमता लिए भोजन को विषम भोजन कहते हैं।

विषम भोजन से धातुएँ विषम हो जाती है, वात-पित्त-कफ सम परिमाण में नहीं रहते, श्रग्नि भी विषम अथवा मन्द हो जाती है। एक दिन के विषमाशन से राजयक्ष्मा तो नहीं हो सकता, परन्तु यदि किसी को इसकी लत पड़ जाय, तो वह अपनी जीवनी-शक्ति खोकर रोग का शिकार हो जाता है।

शरीर में काँटा गड़ जाय तो क्या होता है? वह जगह पकती है और फूट कर काँटा बाहर निकलता है, यदि उसे पहले ही न निकाल दिया जाय। ऐसा क्यों होता है? इसलिए कि काँटा शरीर के लिए विजातीय पदार्थ है और वह पच नहीं सकता। इसी प्रकार विषम भोजन से रस-रक्त ग्रादि कम बनते हैं श्रौर जो रक्त बनता है, उसमें ग्रम्लता ग्रधिक होती है। उस भोजन से विजातीय पदार्थ अधिक बनता है, वह विजातीय पदार्थ ही रोग उत्पन्न करने के लिए जिम्मेदार होता है। जिस प्रकार काँटे को निकालने के लिए वह स्थान पक जाता है, उसी तरह उस विजातीय पदार्थ या दूषित रस को निकालने के लिए शरीर उचित प्रयत्न करता है भौर उसे हमलोग रोग कहते हैं। दूषित रस विष के समान घातक प्रभाववाला होता है। लिखा भी है—

मन्दबिह्नविदग्धस्तु कटुर्वाम्लो भवेद्रसः। सकुर्योद्वहुलान् रोगान् विवकृत्य करो यपि।।"

विषमाशन के कारण विषम हुए वातादि दोष-रस रक्त बहानेवाले स्रोतों को बन्द कर देते हैं स्रौर धातुस्रों की वृद्धि होने के कारण प्राणी सूखने लगता है स्रौर यही राज-यक्ष्मा का रूप है।

राजयक्ष्मा से बचने के लिए इन्हीं गुणों से बचने का प्रयास होना चाहिए, जिनका विवेचन ऊपर के पृष्ठों में किया गया है।

आवश्यकता है

'सचित्र ग्रायुर्वेद' के एजेण्ट एवं ग्राहक बनाने के लिए एक ग्रनुभवी कनवेसर (ट्रेविल क्न एजेण्ट) की ग्रावश्यकता है। ७४) मासिक वेतन तथा कमीशन दिया जायगा। सुयोग्य प्रार्थी को प्रधिक वेतन भी दिया जा सकता है। ग्रावेदन करें:— वैद्य रामनारायण शर्मा, ग्रायुर्वेद-शास्त्री प्रधान सम्पादक, 'सचित्र आयुर्वेद' श्री वैद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि०, ग्रसाई पुरा, झाँसी।

आदर्श आयुर्वेदीय सेनोटोरियम

डा० चन्द्रा के० गुप्ता

क्षय रोग से पीड़ित व्यक्ति की रोगमुक्ति के लिए श्रावश्यक परिस्थिति या वातावरण में, उसके निवास-स्थान का प्रश्न भी विशेष महत्त्व रखता है। इस सम्बन्ध में श्राधुनिक चिकित्सा विज्ञान तथा प्राचीन श्रायुर्वेद-विज्ञान—दोनों ही एकमत हैं। रोगी के लिए उपयुक्त निवासस्थान की रक्षना के बारे में श्रायुर्वेद की दृष्टि से

विचार करते समय, श्रानुपादि देश के साथ दूष्य, काल, बल, ग्राग्न, प्रकृति स्रादि सभी दृष्टियों से रोग एवं रोगी का विचार करना वांछ-नीय है। एलोपैथी के जीवाण-विज्ञान की अपेक्षा आयुर्वेद के त्रिदोप-विज्ञान में रोग एवं रोगी के सम्बन्ध में ग्रतिसुक्ष्म विचारों का समावेश है। स्रतएव, रुग्ण-शय्या के स्थान, उसकी लम्बाई-चौड़ाई तथा रोगी के श्वासोच्छ्वास के लिए प्रावश्यक शृद्धवायु की मात्रा तक ही नहीं, वरन् उसके प्रत्येक कार्य में भ्रायुर्वे दिक रहस्यों के महत्व का पूर्ण विवेचन किया जाना चाहिये। क्षय रोग की प्रकृति

एवं सम्प्राप्ति पर ग्रन्थ रोगों की उत्पत्ति के कारणों की दृष्टि से तुलनात्मक विचार जरूरी है, जिसके ग्राधार पर रोगों की चिकित्सा के लिए सभी प्रकार से उपयुक्त तथा रोग-निवृत्ति में सहायक ग्रादर्श निवासस्थान का निर्माण किया जा सके। ग्राधुनिक विचारधारा के प्रवाह से मुक्त रहकर भी ग्राधुनिक विज्ञान की सर्वसुलभ देन का उपयोग करते हुए ग्रादर्श निवासस्थान का निर्माण किया जा सकता है। राजयक्ष्मा की सम्प्राप्ति

राजयक्ष्मा रोग की उत्पत्ति के कारणों का वर्णन करते हुए चरक-संहिता में कहा गया है—— स्रोतसांसन्निरोधाच्च रक्तादीनाञ्चसंक्षयात्, धातूष्माणांचापचयाद्राजयक्ष्मा प्रवर्त्तते ।।

--च० ग्र० ५-२०

शारीरिक धातुम्रों के पोषक मार्गी—स्रोतसों में रुकावट पैदा हो जाने पर धातुएँ निर्वल हो जाती हैं ग्रौर सम्पूर्ण धातुम्रों के प्रधान पोषक—रक्त-धातु की कमी होने

से एक श्रोर तो धातुश्रों की श्राव-श्यक मात्रा में उत्पत्ति रुक जाती हैं श्रौर दूसरी श्रोर वात-प्रधान प्रकुपित दोष उनका शोषण करने लग जाते हैं, जिससे राजयक्ष्मा रोग उत्पन्न हो जाता है। रोग के नाशार्थ उपयुक्त श्रौषध-कल्पों की योजना होने पर भी श्रन्यान्य जो कारण रोग के निवारण में वाधक हो सकते हैं, उनमें रोगी का निवासस्थान तथा उसके श्रासपास का वातावरण किसी हालत में कम महत्त्व नहीं रखता।

यक्ष्मा रोग चाहे जिस प्रकार का भी हो, पर यह निश्चित ही है कि सभी प्रकार के यक्ष्मा रोगों में

रोगी की धातुएँ क्षीण होती हैं स्रौर धातुस्रों की वृद्धि के लिए उपाय करना ही चिकित्सक का प्रधान कर्तव्य होता है। किसी रोग की चिकित्सा तब तक सफल नहीं हो सकती, जब-तक रोगी को रोग-नाशक वातावरण में तथा उपयुक्त स्राहार-विहार पर नहीं रखा जाता। यदि वातावरण स्रौर स्राहार-विहार प्रतिकूल हो तो रोग-वृद्धि हो जाती है। स्रतएव, रोगी के निवासस्थान की रचना में इन वातों का पूरा ध्यान रखना स्रावश्यक है। रोगी का निवासस्थान ऐसा हो, जिससे रोग को उत्तेजना न मिले तथा रोगी की धातुस्रों की वृद्धि में सहायता मिले। निसर्ग



लेखिका

TO THE MEDICAL PROPERTY.

निर्मित क्षत से क्षीण एक प्रसूता के निवास के लिए बनाये जानेवाले भवन की रचना के सम्बन्ध में यह शास्त्रीय निर्देश है कि—"प्रणितस्य प्रथमेवागारमन्त्रिच्छेत् तच्चागारं प्रशस्तवास्तुनि गृहे शुचावातापर्वाजते। निवाते न च रोगाः स्युः शारीरागन्तु मानसाः।' (सु० सू० ग्र० १६) "प्राग्द्वारमुद्गद्वारंवा" (च० शा० ग्र० ६–७५)

चरक और सुश्रुत, दोनों ने ही व्रणितागार एवं प्रसूतागार को 'वातातपर्वाजत' रखने का निर्देश किया है। स्वस्थ व्यक्तियों के शयनागार को 'वातर्वाजत' रखने का सुश्रत ने निर्देश किया है। यथा—'ब्रह्मचर्यनिवातशयनोष्णोदक स्नान निशा स्वप्नं व्यायामाश्चैकान्ततः पश्यत्माः।' (सू० सू० प्र०२०) चिकित्सा स्थानान्तर्गत प्रनागताबाध प्रतिषेधाध्याय में स्वस्थ व्यक्तियों के लिए सुखंकारक श्राचरणों का सुझाव देते हुए इसका और भी स्पष्टीकरण किया गया है। यथा—'प्रवातं रौक्ष्य वैवर्ण्यन्तम्भकृद्दाह पिक्तिनुत। स्वेदमुर्च्छापिपासघ्नम् श्रप्रवातमतोऽन्यथा। सुखं वातं प्रसेवेत ग्रीष्मे शरदि मानवः। निवातह्यायुषे सेव्यमारोग्याय च सर्वदा।'

(स्० चि० ग्र० २४)

उपर्युक्त शास्त्रीय वर्णनानुसार शरद एवं ग्रीप्म ऋतुश्रों के श्रतिरिक्त अन्य चार ऋतुश्रों में स्वस्थ पुर्मी के शयन के लिए 'निवात स्थान' की जिस प्रकार आवश्यकता होती है, उसी प्रकार प्रसव जिनत सहज ब्रण के कारण धातु-क्षीणा प्रसूता तथा अन्य रोगों से उत्पन्न ब्रण के कारण धातुक्षीण पुरुष के लिए 'वात तथा आतप वर्जित' स्थान में स्वास्थ्य-प्राप्ति तक निवास करना आवश्यक होता है।

जिस प्रकार गर्मी के मौसम में तीव्र वायु के स्पर्श से शरीर के पसीने का शोषण हो जाता है, उसी प्रकार अन्य ऋतुओं में वायु-स्पर्श से शरीर-धातुओं के रजकणों का शोषण होता है। क्षय रोगी के धातुओं को बलबान बनाने की आवश्यकता होती है, अतः वायु के इस शोषण कार्य से उसकी रक्षा जरूरी है। 'आतप' के कारण प्रकाश और ऊष्मा की प्राप्ति होती है और रोगी को आतप से वंचित रखने का कारण यह है कि प्रकाश एवं ऊष्मा से स्रोतसों का विकास होता है और इससे क्षय-रोगी के रक्त-वाही-स्रोतसों के विकसित हो जाने से अधिक मात्रा में रक्त-

स्नाव होने की ग्राशंका होती है। ग्रातः ग्रातप भी रोगी के व्रण को भरने तथा शारीरिक धातुश्रों की वल-वृद्धि करने में वाधक सिद्ध हो सकते हैं। इन दोनों कारणों से क्षतक्षीण वणी के निवासस्थान का वात-ग्रातप वर्जित होना ग्रावश्यक है। किन्तु क्षय रोगी के लिए केवल वातवर्जित स्थान जरूरी है, ग्रातप वर्जित स्थान उसके स्रोतसोरोधजनित रोग की ग्रौर भी वृद्धि कर सकता है। ग्रातः राजयक्ष्मा के रोगी का निवासस्थान वातवर्जित किन्तु ग्रातप सहित होना चाहिये।

श्राधुनिक मतानुसार स्वास्थ्यप्रद निवासस्थान की रचना ऐसी होनी चाहिये, जिसमें शयन के लिए प्रतिव्यक्ति ७० से १०० वर्गफीट तक जगह हो। प्राचीन मत का इससे पूर्ण साम्य है। कमरे की लम्बाई श्राठ हाथ, चौड़ाई

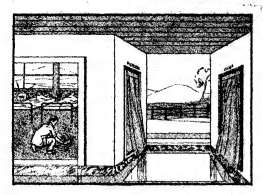


सेनेटोरियम का निर्माग ऊँची भूमिपर होना चाहिये श्रौर दूर में बड़े वृक्षादि रहने चाहिये।

४-५ हाथ ग्रौर ऊँचाई ७-८ हाथ होनी चाहिये। इससे ३००० घनफीट शुद्ध वायु प्रतिघण्टा मिल सकता है। इस दृष्टि से ग्रादर्श ग्रायुर्वेदीय सेनेटोरियम की रचना के बारे में यहाँ संक्षेप में बताया जा रहा है।

सेनेटोरियम का निर्माण कम से कम २०-२४ फीट ऊंची भूमि पर होना चाहिये। मुख्य मकान के स्रास-पास २०-२४ फीट की दूरी तक कोई बड़ा वृक्ष नहीं रहना चाहिये। वास्तु-शास्त्र में वींणत वृक्षों के स्रतिरिक्त क्षय-रोगी के लिए स्रावश्यक वृक्षादि भी निचले भूभाग में ही रहने चाहिये। बकरियों के रहने का स्थान भी इसी निचले भूभाग में, किन्तु मुख्य मकान के उत्तर या दक्षिण में होना चाहिये। इसके लिए चरकोक्त 'समदेश' की भूमि

SERVICE SIEER SIEER SON MARKE



बैठक के आसपास की जमीन पर रेत बिछी रहनी चाहिये और फूलों के गमले रहने चाहिये।

पसंद करनी चाहिये। यथा—अपहृतास्थिशकराकपाले देशं प्रशस्त रूप रस गंधायां भूमो। गुणवित प्रशस्ते भूमिभागे कृष्णमृत्तिके सुवर्णमृत्तिके वा'। (चरक सं० ५-७५) वृक्षादि वर्णनः— 'विल्वी निम्बक निर्गृण्डी पिण्डितः सप्तपर्णकः। सहकारश्च पड्वृक्षैःसरूढ़ा या समस्थला...गर्गादि सम्मतम्।' देश वर्णनः— 'संसृष्ट लक्षणो यस्तु देशः साधारणो मतः। समाः साधारणे यस्माच्छीतवर्षोष्णमारुताः। समता तेन दोषाणां तस्मान्तसाधारणो वरः।'

मकान की बैठक का भाग श्रासपास की जमीन से ४ फीट की ऊंचाई पर हो श्रीर उसके श्रासपास के २०-२५ फीट समभाग में केवल रेत ही बिछी रहे। इस पर जहाँ-तहाँ सुगन्धित पुष्पों के गमले रहें, जो इसकी शोभा-वृद्धि करने के साथ-साथ श्रपने पुष्पों की सुगन्ध से मकान के वातावरण को सौरभयुक्त बनाये रहें।

मुख्य मकान का लम्बाई में उत्तर-दक्षिण और चौड़ाई में पूरब-पिक्चम रखना चाहिये। उत्तर और दक्षिण ओर की दीवारों में केवल दो दरवाजे रहने चाहिये, जिससे उत्तर और दक्षिण दोनों ओर की स्वास्थ्यकर और वल-वर्डंक हवा का सरलता एवं अधिकता से मकान में संचार होता रहे। यथा—'मधुरक्चाविदाही च कषायानुरसो-लघुः। दक्षिणो मारुतः श्रेष्ठक्चक्षुष्यो वलवर्ड्जः। रक्त-पित्त प्रशमनो न च वातश्रकोपणः।' साथ ही 'उत्तरो-मारुतः स्निग्धो मृदुर्मधुर एव च। कषायानुरसः शीतो दोषाणां चाश्रकोपणाः। तस्माच्च प्रकृतिस्थानां क्लेदनो

वलवर्द्धनः । क्षीणक्षयविषातीनां विशेषेण तु पूजितः ।'
---सु० सू० स० २०

मुख्य मकान के दोनों दरवाजीं के बीच में सफेद चमकीले टाइल्स से छ: या ग्राठ फीट चौड़े एक मार्ग की निर्माण प्रावागमन के लिए कराना चाहिये। इस मुख्य मार्ग के दोनों पाइवें की द-१० फीट चौड़ी भूमि को समान बनाकर रखा जाये श्रौर प्रतिदिन या एक दिन के अन्तर से उस स्थान का लेपन बकरी की लेंड़ी के चूर्ण एवं मुत्रादि से किया जाय। इसी भाग पर रोगी के रहने के कमरे का निर्माण होना चाहिये। मुख्य मार्ग की स्रोर खुलने वाले केवल एक-एक दरवाजे के बन्द कमरों का इस स्थान पर निर्माण किया जाय, जिसमें एक-एक क्षय रोगी को रखा जाय। इस प्रकार इन कमरों का विस्तार ६३ से ५० वर्गफीट तक होगा। इसके इर्द-गिर्द की चारो दीवारें जमीन से ६।। फीट की ऊंचाई तक श्रस्पष्ट काँच की बनी होनी चाहिये तथा कमरे की एक भ्रोर की दीवार ६।। फीट के ऊपर पारदर्शक कांच की बनी होनी चाहिए। मकान की छत भी कांच की टाइल्स से ढंका होना चाहिये। इससे रोगी को पर्याप्त परिमाण में प्रकाश श्रीर ऊष्मांक मिलता रहेगा।

छत के भाग में विविध रंगों के पर्दे की व्यवस्था रहनी



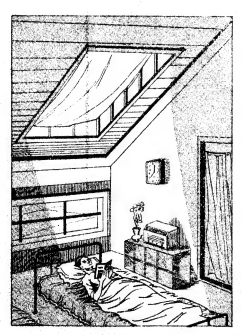
कमरे की ऊपरी भाग पारदर्शक कांच का बना हों, जिससे पर्याप्त रोशनी मिलती रहें।

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

चाहिये और रोगी को, उसके प्रकृपित दोष तथा प्रकृति आदि पर विचार कर, प्रावश्यक रंग के प्रकाश में प्रतिदिन नग्नावस्था में कुछ देर बिठाना चाहिये। प्रकाश की तीव्रता को कम करने के लिए प्रन्य गाढ़े सफेद कपड़े के पर्दे की भी व्यवस्था की जाय। सूर्य-स्नान के लिए प्राव- रयक प्रतीत होने पर रोगी को कुछ देर ५-६ फीट की ऊंचाई पर नग्न लिटाने की भी व्यवस्था की जानी चाहिये।

चारों श्रोर से बन्द कमरे में शुद्ध वायु के संचार के लिए एक हवादान दोनों किवाड़ों के बीच नीचे के भूभाग से सटाकर बनाया जाय। मुख्य मकान के प्रत्येक कमरे की दीवार में भी छत के समीप एक-एक हवादान बनाया जाना चाहिये। इसके श्रलावा उत्तर श्रौर दक्षिण के दरवाजों के ऊपर छत के समीप दो पंखे इस कारण लगाय जायं कि वायु का वेग स्तंभित रहने पर कमरे के श्रन्दर की हवा को बाहर फेंका श्रौर कमरे में शुद्ध वायु का संचार किया जा सके। इस पंखे की गित को हमेशा मन्थर रखना चाहिये।

क्षयरोगी की खाट को हवादान वाली दीवार से इस तरह सटाकर रखा जाय कि हवादान से प्रानेवाली हवा के वेग का उसके शरीर से सीधा स्पर्श न हो, वरन हवा पलंग के नीचे से ग्राकर कमरे में फले। बरसात में मेध



कपड़े के पर्वे से छनकर ग्रानेवाले सूर्यप्रकाश में रोगी को लिटाने का प्रबन्ध जरूरी है।



रोगी के मनोरंजन के लिए रेडियो एवं फूलों के गमले भी रहने चाहिए।

के कारण ग्रन्थकार होने पर या रात्रिकाल में प्रकाश के लिए 'मरकरी लम्प' का उपयोग ग्रच्छा है। सेनेटोरियम के भीतरी भागों तथा कमरों में स्नानन्ददायक दृश्यों के चित्र भी लटकाये जायं श्रौर मनोरंजन के लिए मधुर गान का भी प्रबन्ध रहे। वहां का सम्पूर्ण वातावरण ऐसा हो, जिससे रोगी का मन प्रफुल्लित श्रीर उत्साहित रहे। मन प्रसन्न रहने से शुक्रधातु का निर्माण और वृद्धि होती ग्रीर शक्रधात से ग्रानन्द की उत्पत्ति होती है। इस कारण वहां के वातावरण में शुक्रधात् के समान गुणों से युक्त निर्मलता तथा सुगन्ध का प्राचुर्य रहना चाहिये। लेकिन, वहाँ कामोत्तेजक कोई सामग्री नहीं रहनी चाहिये। शक-धात का किसी कारण से क्षय होने पर रोगी के लिए बड़ा ही म्रानिष्टकर परिणाम हो सकता है। सुश्रुत सहिता में इसी कारण क्षतक्षीण मन्ष्य को समागम करने योग्य स्त्रियों के दर्शन का भी निषेध किया गया है। यथा--'गम्यानां च स्त्रीणां संदर्शन सम्भाषण संस्पर्शनानि दूरतः परिहरेत्। स्त्री दर्शनादिभिः शुक्रं कदाचिच्चलितं स्रवेत। ग्राम्य धर्म कृतान्दोषान् सोऽसंसर्गेऽप्यवाप्नुयात ।

-- सु० सु० ग्र० १६

सेनेटोरियम में कदापि स्त्री-परिचारिका नहीं रखी जाय। बल्कि ऐसी व्यवस्था रहनी चाहिये कि रोगी को किसी स्त्री का दर्शन ही न हो। रोगी की पत्नी को भी एकांत में या श्रीषक देर तक रोगी के साथ रहने नहीं दिया जाय। इस प्रकार सभी धातुश्रों की जननी शुक-धातु के साथ अन्यान्य धातुश्रों के संरक्षण एवं संवर्द्धन के लिए स्रोतसोरोध-नाशक और धातुश्रों के संरक्षक उपायों का श्रवलम्बन आयुर्वेद की दृष्टि से अत्यन्त स्रावश्यक है।

यक्ष्मा-प्रतिरोध के लिए विश्व को आयुर्वेद की देन

श्री मदनगोपाल वैद्य, ए. एम. एस. एम. एल. ए. स्वर्णपदकप्राप्त

यक्ष्मा आज एक सार्वभौम समस्या है। इसके निरोध का उपाय भी विश्व के सभी राष्ट्रों की सरकारें तथा सभी देशों के वैज्ञानिक मिलजुल कर एक अन्तर्राष्ट्रीय संगठन यूनेस्को (Unesco) तथा (Who) हू आदि के निर्णयों के अनुसार करने में प्रयत्नशील हैं। भारत में भी केन्द्रीय व प्रदेशीय सरकारों तथा रेडकास आदि कतिपय गैर सरकारी संस्थाओं के सहयोग से करने का प्रयत्न किया जा रहा है। यद्यपि ये सभी प्रयत्न विज्ञान के नाम पर एक उच्चादर्श से किये जाते हैं, पर इनके व्यावहारिकरूप में व्यापारवृद्धि का अच्छा सम्मिश्रण है। परीक्षण और

रोक-थाम के लिए जितने भी उपकरण आवश्यक होते हैं, वे प्रायः सब के सब विदेशों से मँगाये जाते हैं। इस प्रकार पिछड़े हुए देश, विज्ञान वा स्वास्थ्य के नाम पर, उन्नत देशों के बाजार बन गए हैं, जहाँ उनका माल खप जाता है।

स्वास्थ्य तथा चिकित्सा का विषय तद्विद्य (Technical expert) का विषय ह, भ्रौर भारत सरकार इस सम्बन्ध में

तिंद्ध से ही परामर्श लेती है, कोई दूसरा उसमें दखल नहीं दे सकता। सौभाग्य से पाश्चात्य चिकित्सक ही आज तिद्ध्य माने जाते हैं। आज भारतीय संस्कृति तथा आयुर्वेद में क्षयिनरोध के जो अनुपम और कम व्यय-साध्य मार्ग हैं, उनका कोई स्थान नहीं है।

इसका मुख्य कारण यही है कि स्रायुर्वेद में जो कुछ भी है, उसका स्रंग्रेजी भाषा द्वारा पाश्चात्यों तक पहुँचाने तथा उसका प्रचार करने में हम स्रबतक स्रसमर्थ रहे हैं।

श्रायुर्वेदविहित, प्रयोगसिद्ध विधियों के ही उपयोग की बात महर्षि श्रम्निवेश ने कही है श्रौर इतिहास भी इस बात का साक्षी है कि क्षय-निरोध कार्य में श्रायुर्वेद सहस्रों वर्ष पूर्व सफल हो चुका है। राजा चन्द्रमा को क्षयरोग से मुक्त करन की कथा प्रायः सभी लोग जानते हैं। नाटक- कार ग्रानन्दराम माखिन ने विक्रम सवत् से शताब्दियों पूर्व 'जीवानन्द' नामक एक नाटक लिखा था। इस नाटक में क्षय के कारण, निरोध तथा इसकी सफल चिकित्सा का विस्तृत उल्लेख हैं। इससे सिद्ध हैं कि विक्रम संवत् से पूर्व ग्रायुर्वेद कितने उच्चिश्विद पर था ग्रीर क्षय का निरोध तथा चिकित्सा कितनी सफलता के साथ की जाती थी। ब्रह्मचर्य

पाश्चात्य विज्ञान में हवा, पानी तथा भोजन, स्वास्थ्य के तीन स्तम्भ माने जाते हैं। परन्तु ग्रायुर्वेद-शास्त्र में ब्रह्मचर्य, ग्राहार तथा निद्रा (स्वप्न) स्वास्थ्य के ये तीन

> स्तम्भ माने जाते हैं। श्रर्थात् स्वास्थ्य के लिए ब्रह्मचर्य तथा निद्रा का भी उतना ही महत्त्वपूर्ण स्थान है, जितना हवा, पानी या श्राहार का है।

> क्षय एक ऐसा रोग है, जिसमे मनुष्य का स्वास्थ्य गिरता जाता है श्रौर यदि स्वास्थ्य बरावर बढ़ता रहे, तो फिर उसको कभी भी क्षय नहीं हो सकता। श्रतः श्रायुर्वेद-विधि से स्वास्थ्य-वर्धक तथा क्षयरोग-नाशक



लेखक

विधियों में 'ब्रह्मचर्य' का प्रमुख स्थान है। कितना भी पोषक ग्राहार-विहार का उपयोग करें ग्रौर ब्रह्मचर्य का पालन न करें, तो मनुष्य मुखी व स्वस्थ नहीं रह सकता ग्रौर क्षय रोग का शिकार ग्रासानी से हो सकता है। ब्रह्मचर्य का व्यावहारिक ग्र्थं वीर्य-संरक्षण है। वीर्य-संरक्षण व संचय से मनुष्य में बल, प्रभाव, ग्रोज की वृद्धि के कारण कोई भी रोग शरीर में प्रवेश नहीं कर सकता। वीर्य-संरक्षण में ग्रपार शक्ति होती है। ऐसा पुरुष रोगों का शिकार नहीं हो सकता। ग्राप कितना भी पोषक ग्राहार या विटामिन ग्रादि सेवन करें, कोई भी रोग-प्रतिरोध शक्ति बढ़ानेवाली (Immunity) सुई लगवाएं, पर ब्रह्मचर्य की तुलना कोई नहीं कर सकते। थोड़ा भी वीर्य-संचय से जितनी शक्ति ग्राती है, उतनी किसी भी

TOTAL AND SIGNATURE OF THE STATE OF THE STAT

विटामिन या पोषक-ग्राहार से नहीं ग्रा सकती। वीर्य-क्षय से जितना बल का नाश होता है, उतना रक्त-स्नाव से या ग्रन्थान्य विधियों से नहीं होता। ग्रतः वीर्य की रक्षा व संचय करना स्वास्थ्य व क्षय-निरोध के लिये ग्रनिचार्य विधि है। ग्रतः प्रत्येक व्यक्ति को वीर्य-संरक्षण के प्रभाव को समझ कर वीर्य-रक्षा का प्रयत्न करना चाहिए। विवाहित होने पर भी कम से कम मैथुन करना चाहिए।

क्षय के शतप्रतिशत रोगियों में वीर्यनाश, वीर्य-स्नाव, मैथुनेच्छा स्नादि का इतिहास मिलता है। क्षय के पूर्व भी वीर्यनाश, वीर्य-विकार, स्वप्नदोष, उग्रमैथुनेच्छा की प्रवृत्ति होती है। भ्राज के वातावरण में सिनेमा, उपन्यास, रहन-सहन, ग्रश्लील विज्ञापन ग्रादि सब में ब्रह्मचर्य-नाशक प्रवृत्ति मिलती है। सम्पूर्ण शिक्षा-विभाग तथा पाश्चात्य चिकित्सा-विज्ञान में ब्रह्मचर्य का कोई महत्व नहीं है। ग्राज के समाज व शिक्षा-प्रणाली में यह सब से बड़ा दोप है। एक समय था जब विद्यार्थी तथा ब्रह्मचरी एक प्रकार से पर्याय थे, परन्तु ग्राज के विद्यार्थी-वर्ग में ब्रह्मचर्य की गन्ध भी नहीं रह गई है।

प्राचीन काल में ब्रह्मचारी-विद्यार्थी पूर्ण स्वस्थ व वलवान् होते थे। उनको स्वास्थ्य के लिए चिकित्सक से परिक्षा नहीं करानी पड़ती थी। ये विद्यार्थी भविष्य में भी ग्रारोग्य रहा करते थे। जिस विद्यार्थी का १०-१५ वर्ष तक एक नियमित जीवन होता था, जो ब्रह्मचर्य धारण करता था, वह भला रोगी कैसे हो सकता था? ब्राह्म-मुहुर्त में उठने वाले ब्रह्मचारी-विद्यार्थी तथा सूर्योदय के बाद बाद उठनेवाले ग्रब्रह्मचारी-विद्यार्थी के स्वास्थ्य तथा बल में जमीन-ग्रासमान का अन्तर होता है। ग्रतः व्यक्ति तथा समाज व देश को नीरोग तथा बलवान बनाने के लिए, क्षय रोग तथा रोग मात्र का समूल नाश करने के लिए ब्रह्मचर्य-धारण-वीर्य-संरक्षण की ग्रनिवार्य ग्रावश्यकता है। ब्रह्मचर्य-धारण से ही नैसर्गिक स्वास्थ्य संभव है। इसलिए क्षय रोग निरोध के लिए ब्रह्मचर्य ग्रमोध-ग्रस्त्र है।

स्रब प्रश्न है कि ब्रह्मचर्य को कैसे धारण किया जाय, जब कि स्राज का बातावरण इसके प्रतिकूल है? जरा भी पोषक भोजन करने लगे, तो स्वास्थ्य कुछ ठीक हुन्ना, पर कामेच्छा सताने लगी स्रथवा स्वप्नदोष होने लगा। इस तरह जो जितना ही कमजोर तथा रुग्ण है, उसके लिए ब्रह्मचर्य धारण करना उतना ही कठिन है। इस कठिनाई का भी ऋषियों ने निराकरण किया और इसका भी व्यावहारिक उपाय बताया। यह उपाय है प्राणायाम!

शुद्धवाय मानव जीवन के लिये अनिवार्य है । नैसर्गिक-रूप से हम हर समय वायु को ग्रहण करते तथा शरीर के अन्दर की अश्द्ध वायु को बाहर निकाला करते हैं। स्वास्थ्य के लिए यह वायु न अत्यधिक उष्ण होनी चाहिए न शीत । इसमें दुर्गन्धि भी न होती चाहिए तथा इसमें धल-धुम्र ग्रादि का मिश्रण भी न होता चाहिए। इस वायु की किया में इतनी करामात है, जिसे समझ कर दंग रह जाना होता है। यह प्राणवाय काले को लाल बनाती है--ग्रथीत् ग्रशुद्ध रक्त को शुद्ध करती है। शरीर में ताप का भी नियन्त्रण करती है। वाह्य वायु के नियन्त्रण स्त्रीर विश्वहीकरण के अनेक उपायों तथा उपकरणों का वर्णन पाइचात्य विज्ञान में है। परन्तु जो वायु साक्षात हमारे शरीर में प्रवेश करती है, जिससे शरीर में जीवन उत्पन्न होता है , उसके नियन्त्रग तथा उस वायु के गुणोत्कर्ष की विधि का वर्णन अगर किसी ने बताया है, तो वह है भारत देश।

क्षय-निरोध में ताजी हवा की बड़ी महिमा है। स्वास्थ्य-रक्षा में भी ताजी हवा की बड़ी महत्ता है। परन्तु विज्ञान की प्रगति यहीं रुक गई। इसके ग्रागे न गई। ऋषियों का यह सन्देश उन्होंने ग्रहण न किया। इवास-प्रश्वास की किया में ताजी हवा को संस्कार-द्वारा गुणाधान करके स्वास्थ्य, ग्रारोग्य-बल तथा ग्रायुष्य बढ़ाने की विधि को 'प्राणायाम' कहते हैं। ग्रथवा शब्दार्थ के ग्रनुसार प्राणपोपक प्राणवायु के ग्रायाम-व्यायाम को प्राणायाम कहते हैं।

नैसर्गिक श्वास-िकया में शुद्धवायु फुक्फुस में पहुँचती है और वहां हृदय से आये हुए अशुद्ध रक्त से इसका सम्पर्क होता है। फेफड़े में अशुद्ध नीलवर्ण रक्त शुद्ध वायु को आक्सीजन को ग्रहण करके विकृति विषमसमवाय-िकया से लाल वर्ण का शुद्ध रक्त बन जाता है। अशुद्ध रक्त, कार्बनगैस तथा अन्य मल इस शुद्ध रक्त से पृथक होकर

SERVICE REFERENCE OF MARKETS

श्रांक्सीजन विहीन श्रन्तः श्विसतवायु में मिल जाती है भौर विहिनिः श्वास के साथ श्रशुद्ध वायु के रूप में दिखाई देती है। इस प्रकार से फुफ्फुस में इस किया द्वारा निसर्ग में—

- (१) रक्त शुद्ध होता है—(ग्र) रक्त ग्राक्सीजन ग्रहण करके नील से लाल वर्ण हो जाता है। (व) ग्रशुद्ध रक्त स्थित कार्बन तथा ग्रन्य मल पृथक् हो जाते हैं।
- (२) रक्त में ताप की नियामन-क्रिया होने से नियमित ताप रहता है।
- (३) प्राणायाम से शुद्ध रक्त में गति उत्पन्न होती है, जिससे शुद्ध रक्त सारे शरीर में फैलता है।

निसर्ग में यह किया प्रति मिनट १ व बार होती है, परन्तु इस व्यायाम के द्वारा एक बार में अधिक मात्रा में शुद्ध हवा भेजी जा सकती है। स्वभावतः श्वास लेने में जितनी हवा भीतर जाती है, प्राणायाम में उससे अधिक हवा खींची जाती है तथा उसे अधिक समय तक रोक कर भीतर में रक्त-शुद्धि-कार्य अति वेग से कराया जाता है। इस किया से रक्त की पूर्ण शुद्धि होने के साथ-साथ मल का भी पूर्ण निर्हण होता है और शुद्ध रक्त का, आगे का प्रभाव भी तेजी से और अधिक मात्रा में होने लगता है, जिससे शिर तथा सम्पूर्ण शरीर को अधिक शुद्ध रक्त तेजी के साथ मिलता है और सब अंगों का प्रचुर पोषण होता है।

प्राणायाम द्वारा शरीर के प्रत्येक अवयव में सफाई व रक्तसंचार हो जाता है। जैसे नाली से पानी हर समय बहता रहता है, पर सफाई करने से पानी वहने के साथ-साथ मल भी निकल जाता है, वैसे ही प्राणवायु से रक्त तो शुद्ध होता ही है, पर सब रक्तवाहिनियों की सफाई भी हो जाती है। उनका मल निकल जाता है और शुद्ध रक्त वेग से अधिक मात्रा में सर्वत्र पहुँच जाता है। इस प्रकार प्राणायाम से संक्षेप में निम्न कार्य होते हैं—

- (१) रक्त-शुद्धि (ग्राक्सीजन का ग्रहण)
- (२) मलनिर्हण (कार्बन तथा ग्रन्य मल का निष्कासन)।
- (३) शुद्ध रक्त अधिक मात्रा में तेजी से सब अंगों में पहुँचना ।
 - (४) ताप-नियन्त्रण (शरीर में गरमी उत्पन्न करना),

(५) श्वास तथा रक्त-परिश्रमण-गित में परिवर्तन । इन कार्यों का परिणाम यह होता है कि शरीर व रक्त की पूर्ण शुद्धि होने से अपेक्षाकृत शरीर का अधिक पोषण होता है और रोग-प्रतिरोधक शिक्त में वृद्धि होती है। प्राणवायु का अधिक संचार होने से दीर्घायुष्य में वृद्धि होती और आरोग्य लाभ होता है तथा अंगों की पुष्टि और बुद्धि की वृद्धि होती है। आत्मा, मन तथा नाड़ीमण्डल पर सात्विक प्रभाव पड़ता है। अन्य व्यायामों से तामसिक वृत्ति बढ़ती है, पर प्राणायाम से सात्विक वृत्ति बढ़ती है, जिससे मन-बुद्धि पर भी सात्विक प्रभाव पड़ता है। इस प्रकार प्राणायाम द्वारा अपूर्व स्वास्थ्य-लाभ करके क्षय रोग का पूर्ण उन्मूलन किया जा सकता है। आहार

ग्राहार भी स्वास्थ्य के तीन स्तम्भों में से एक है।
मनः प्रिय पोषक ग्राहार का प्रभाव शरीर पर बड़ा ग्रच्छा
होता है। क्षय-प्रतिषेध तथा चिकित्सा में लघु, सुपच, स्वादिष्ट
ग्रौर सुगन्धित भोजन का विशेष स्थान है। भारतमें
दरिद्रता के कारण भी लोग को उचित मात्रा में पोषक भोजन
न मिलने से रोग का शिकार हो जाना पड़ता है। ग्राहार
से ही सन्तर्पण होता है ग्रौर तृष्ति होने से ग्रारोग्य व बलबृद्धि होती है। प्राच्य-पाश्चात्य विज्ञान में क्षयरोगियों
के ग्राहार पर बहुत ध्यान दिया जाता है। पोषक
ग्राहार मिलने से रोगी का वजन बढ़ने लगता है ग्रौर
रोग-वृद्धि रुक जाती है। इसी प्रकार रोग-प्रवृत्त का भी
भय नहीं रहता।

इष्टगन्ध, वर्ण, स्वादु तथा रुचिकर लघु भोजन से शरीर का ग्रधिकतम पोषण होता है। ग्रन्न, घृत, दुग्ध, मांसरस, नाना प्रकार के पेय पदार्थ, मद्य, ग्रासव, फल, शाक, शक्कर, लवण, मसाले तथा ऋतु व प्रकृति के ग्रनुकूल भोजन करने से तथा ग्राहार के ग्रन्य नियमों का पालन करने से शरीर का ग्रधिकतम पोषण होता है। ग्राजकल नाना प्रकार के संसिद्धि व संस्कारित खाद्य बाजारों में मिलते हैं ग्रीर घरों में भी बनाये जाते हैं, जो स्वास्थ्य को ग्रति लाभ पहुँचाते हैं। इन का पुस्तकों में ग्रतिविशद वर्णन है, विशेषतः ग्रायुर्वेद में ऋतु व प्रकृति के ग्रनुकूल भोजनों का विशद वर्णन है जैसा कि पाश्चात्य शास्त्रों में नहीं हैं।

CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF

क्षय के लिए अत्युत्तम उपयोगी पोषक म्राहार का एक उदाहरण है "घृतं खर्जूर मृदीका शर्करा क्षीद्र संयुतम्। सिपिप्पलीकं।" पिप्पली के स्थान में वंशलोचन का भी प्रयोग किया जा सकता है। क्षय-प्रकरण के शास्त्रों में मन्न, मांस म्रादि का बहुत विशद व लाभकारी विवेचन है, जिसका यहाँ वर्णन करना संभव नहीं है। यहाँ केवल इतना ही प्रतिपादन करना ग्रमीष्ट है कि क्षय-निरोध के लिए सन्तर्पक लघु, पोषक, स्वादिष्ट, मनोनुकूल भोजन की श्रनिवार्य म्रावश्यकता है, जिसका उपयोग ऋतु व प्रकृति तथा देश व जलवायु के श्रनुकूल होना चाहिए।

मनुष्य के रहन-सहन का स्वास्थ्य पर बड़ा प्रभाव पड़ता है। स्वस्थवृत्त में प्रतिपादित दिनचर्या, रात्रि-चर्या, ऋतुचर्या, सद्धत्त, व्यायाम, स्नान, अभ्यङ्ग आदि कार्यों को नियमित रूप से करना चाहिए, जिससे शरीर का सन्तर्पण व पोषण हो। आजकल प्राकृतिक चिकित्सा में अभ्यङ्ग प्रतिया का अच्छा विकास हुआ है। आयुर्वेद में भी इसका विशद विवेचन है, पर ये कियाएँ अब व्यवहार में लोप-सी हो गई है। इन सब प्रतियाओं को पुनरुजीवित करना है। इन सभी कियाओं का प्रयोग चिकित्सालयों वा आरोग्याश्रमों में ही हो सकता है।

विहारों के अन्तर्गत स्वप्न (निद्रा)का भी विशेष महत्त्व है। निद्रा के द्वारा शरीर का जितना पोषण व तृष्ति होती है, अन्य उपायों से उतनी नहीं होती। इसी कारण आयुर्वेद में निद्रा को स्वास्थ्य के तीन स्तम्भों में से एक स्तम्भ माना गया है। आयुर्वेद में तो यहाँ तक कहा गया है कि मुख-दुख, आरोग्य-रोग, जीवन-मरण, ये सब निद्रा के अधीन हैं। (निद्रायत्तं मुखं दुःखं जीवनं मरणं तथा) अर्थात् आरोग्यधारण में निद्रा का विशेष महत्त्व है। साधारण मनुष्य को ६ से ६ घण्टे की निद्रा लेनी चाहिए। रोगा-वस्था में निद्राकाल को बढ़ा देना चाहिए। निद्रा के समय ही रोगी को पूर्ण विश्राम मिलता है और विश्राम से रोगी का अधिकतम हित होता है। अतः रोग-प्रतिषेध के लिये उचित निद्रा की व्यवस्था होनी चाहिए। आज-कल प्रायः रात्रि जागरण अधिक होता है। व्यवसाय सिनेमा, मैथुन आदि कार्यों में मनुष्य रात्रि में देर तक जागता

है। ऐसी व्यवस्था ग्रब समाज में स्थापित हो चुकी है तथा प्रातः काल में देरतक सोने की भी परिपाटी चल पड़ी है। यह परम्परा ग्रच्छी नहीं है। ब्राह्ममुहुर्त में जागने से तथा रात्रि में जल्दी सो जाने से ग्रपेक्षाकृत स्वास्थ्य बहुत ग्रच्छा रहता है। ग्रतः ग्रारोग्य लाभ के लिए उचित निद्रा का सेवन करना चाहिए।

मन व इन्द्रियों की प्रसन्नता

स्वास्थ्य स्थिर रखने के लिए मन व इन्द्रियों की प्रसन्नता अत्यन्त अनिवार्य है। रोग-प्रतियेव के लिए मन व इन्द्रियों को हर प्रकार से प्रसन्न रखने का प्रयन्त करना चाहिए। मन, मस्तिष्क, बुद्धि, हृदय तथा इन्द्रियों की प्रसन्नता का स्वास्थ्य पर विशेष अभाव पड़ता है और जिनका मन प्रसन्न रहता है, उन्हें रोग कभी नहीं हो सकता। इसके लिए भय व चिन्ता का पूर्ण परित्याग करना चाहिये।

कर्ण--कर्णप्रिय संगीत व वाद्य से कानों की तृष्ति करनी चाहिए।

स्वचा—सुगन्धित लेप, उबटन, जीवनीयगण के द्रव्यों द्वारा सिद्ध जल से स्नान, स्वच्छ-सुगन्धित वस्त्र व स्राभूषण के धारण, स्रम्यङ्ग, प्रमदा स्पर्श, ऋतु के स्रनुकूल जल व वायु की व्यवस्था से स्पर्शनेन्द्रिय की तृष्ति होती है।

नेत्र—चक्षरिन्द्रीय की रमणीय पदार्थों तथा प्रमदास्रों के दर्शन से तथा प्रियजन व मित्रों के दर्शन तथा छोटे बालकों के देखने से तृष्ति होती है।

रस या स्वादु—इष्ट-प्रिय खाद्यपदार्थों के मनोनुकूल विधि से बने फ्रीर ग्रपनी रुचि के ग्रनुकूल स्वादुवाले पदार्थों के सेवन से पूर्ण तृष्ति व ग्रारोग्य प्राप्ति होती हैं।

गन्ध—मनः प्रिय गन्ध से भी मन प्रसन्न व स्वस्थ होता है। इसी प्रकार कर्मेन्द्रियों के सन्तर्पक कार्यों से भी स्वास्थ्य लाभ होता है। हाथ-पँर, पायु, उदस्थ, मुख, इनका सम्यक उपयोग करने से ग्रारोग्य लाभ होता है।

जो कारण या परिस्थितियाँ क्षय रोग की प्रवृत्ति में सहायक हों, उनका परित्याग करना चाहिए। मल-मूत्र, वीर्यं, ग्रपानवायु, वमन, छींक, उद्गार, जुम्भा निद्रा, निःश्वास, तथा क्षुत्पिपासा इनके वेग को रोकना नहीं चाहिए शरीर की शक्ति के बाहर कोई बल का कार्य नहीं करना



चाहिए। श्राहार-विहार में हमेशा सतर्क रहना चाहिए। स्वस्थ मन्ष्य को क्षय रोगी तथा उसके मल-मुत्रादि के सम्पर्क से बचना चाहिए। इसके लिए क्षयरोगियों का पृथक् निवास की व्यवस्था होनी चाहिये। क्षय रोगी को समाज से पृथक् रहने की व्यवस्था होने से रोग-प्रसार का भय नहीं रहता। इसी प्रसंग में यह भी कहना उपयुक्त होगा कि क्षयग्रस्त रोगियों को सन्तानोत्पादन या विवाह की अनुमति नहीं होनी चाहिये। यदि विवाहित हों, तो उन्हें वीर्यवाहिनी शिरा का शल्यकर्म करके सन्तानोत्यादन के श्रयोग्य कर देना चाहिए। जब रोगी खाँसता या थुकता रहे,तो उसके सम्मुख नहीं रहना चाहिए। थुक ग्रादि के निक्षेप की उचित व्यवस्था होनी चाहिये, जिससे रोग का प्रसार न हो। रोगी के कफ व थुक के यत्र-तत्र पड़े रहने से रोग का निरन्तर प्रसार होता रहता है। स्रतः रोगी के थुक व कफ का नियन्त्रण होना चाहिए। बी॰ सी॰ जी॰ का जाल

प्रतिषेधक विधियों में भ्राजकल बी० सी० जी० का बड़ा बोलबाला है। श्राज विज्ञान के नामपर कोई भी कार्य कर डाले, उस पर कोई सन्देह नहीं करता। बी० सी० जी० के सम्बन्ध में सब वैज्ञानिक एकमत नहीं हैं। परन्तु विदेशियों की स्वार्थमूलक व्यावसायिक बुद्धि के शिकार इसकी महिमा का गान करते नहीं ग्रधाते। भारत जैसे दरिद्र देश में भी बी० सी० जी० का प्रयोग उसका प्रभाव जानने के लिए किया जा रहा है। बी० सी० जी० के सम्बन्ध में एक प्राथमिक वैज्ञानिक डा० श्रोमरा की सम्मति इस सम्बन्ध में उद्धत करना श्रनुपयुक्त न होगा—

"Preventive Inoculation by means of Calmett's B. C. G. vaccine has given encouraging results in France and other Countries, but although there have been one or two tragedies and its effectiveness is not universally accepted' it seems likely that more research may produce a really valuable and harmless immunizing vaccine." O' Meara's Medical Guide.

इस प्रकार वैज्ञानिक लोग अन्धकार में टटोल रहे हैं और लाखों रुपया भारत का इस पर व्यय हो रहा है, जबकि इसका प्रभाव निश्चित नहीं है। यह है विदेशियों व वैज्ञानिकों का जाल, जिसमें भारत फँसा हुन्ना है। मण्टो-प्रणाली द्वारा चर्म-परीक्षा

त्वचा में ट्युवरकूलीन का इंजेक्शन लगाकर यह परीक्षा की जाती है। इस परीक्षा से यह पता लगता है कि अमुक व्यक्ति क्षयग्रस्त हो चुका है। इस परीक्षा में यदि पुरुष रोगग्रस्त होता है तो जहाँ पर बाहु में टीका लगता है, वहाँ पर चर्म में उत्सेध रक्तवर्ण का उभरा हम्रा चर्म हो जाता है। इससे प्रतीत होता है कि व्यक्ति में रोग के जीवाण सिक्रयरूप में प्रविष्ट हो चुके हैं। इस परीक्षा का एक दूसरा परिणाम भी है। इस परीक्षा में टी० बी० के जहर का टीका लगाने पर भी ग्रगर कोई ग्रसर न हो, तो इसका दूसरा अर्थ यह भी लगाया जाता है कि इस व्यक्ति में टी० बी०की प्रतिरोध-शक्ति नहीं हैं श्रीर यह समझा जाता है कि ऐसा व्यक्ति स्रन्य व्यक्तियों की स्रवेक्षा जरूर रोगग्रस्त हो सकता है, भ्रतः उसे टी० बी० रोगी के सम्पर्क से पृथक् रहना चाहिए। इस प्रकार इस वैज्ञानिक परीक्षा का प्रथम परिणाम भी सन्दिग्ध हो जाता है, क्योंकि ट्यूबरकूलीन के टीका लगाने पर, हर मनप्य में जो स्वस्थ तथा सबल होगा, जरूर इसकी प्रतिकिया होती है। अतः यह परीक्षा भी निष्फल प्रायः है।

प्रतिषेध के सम्बन्ध में आजकल पुस्तकों में एक ग्रुति व्ययसाध्य परीक्षा का वर्णन किया जाता है । इस परीक्षा का नाम Miniature Mass Radiography है। इसमें सड़कों पर जनता के फोटो लेने की व्यवस्था होती है । कहा जाता है कि इस परीक्षा द्वारा ज्योंही रोगारम्भ होता है, इससे पता चल जाता है। स्रन्य कोई परीक्षा पाश्चात्य विधि में नहीं है, जिससे रोगी की साध्यावस्था में उसका पता चल सके। इस विधि का लाभ यह है कि साध्यावस्था में ही रोग का पता चल जाता है ग्रौर रोगी अपेक्षाकृत थोड़े व्यय में अपने घर पर ही २-३ मास के विश्राम व चिकित्सा व पथ्य से ग्रच्छा हो जाता है। एक दिन में अच्छी सडक पर इस विधि से ३००-४०० रोगियों या व्यक्तियों की परीक्षा हो सकती है। अभी इस यन्त्र का भारत में प्रचार नहीं हुग्रा है, श्रत: इसके विषय में कोई सम्मति नहीं दी जा सकती श्रौर न इसके विरोध में ही किसी ने श्रभी तक सम्मति दी है, जिस प्रकार से बी० सी० जी० का विरोध में कई वैज्ञानिकों ने इसके विरोध में सम्मति दी है।

सेनेटोरियम

कविराज जिवशरण वर्मा, भिष्णाचार्य धन्वन्तरि

एक विशेषज्ञ का कथन है—"सेनेटोरियम अस्पताल नहीं है, अपितु यक्ष्मा-रोगियों के लिए स्वास्थ्य-विज्ञान का एक शिक्षालय है। रोगमुक्ति ईश्वराधीन तथा रोगी के संयमी जीवन पर निर्भर है।"

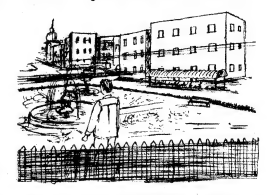
राजयक्ष्मा एक अत्यन्त छूत वाला रोग है। इसकी छूत जब किसी घर में घुस जाती है, तो वर्षों उस घर के लोग इस दूषित व्याधि से अस्त होते रहते हैं। ऐसे बीमारों को पृथक रखने के लिए तथा उनकी स्वास्थ्योन्नति के लिए पर्वतों, झीलों, जंगलों, समुद्रों, निदयों, खुले मदानों, बाग़ों, खुले खेतों तथा उद्यानों में निवास-स्थान बनाए



लेखक

जाते हैं, ताकि उन्हें श्राबादी से दूर रखा जा सके। ऐसे स्थानों को श्रंग्रेजी भाषा में सेनेटोरियम कहा जाता है। हम उन्हें 'स्वास्थ्य-गृह' के नाम से पुकारेंगे। यूरोप में श्रापको सहस्रों सेनेटोरियम ऐसे भी मिलेंगे, जो सर्वसाधारण जनता की स्वास्थ्योन्नति के लिये प्रयुक्त किए जाते हैं। वहाँ पर लोग श्रवकाश के दिनों में प्रविष्ट होकर स्वास्थ्य-नियमों व प्राकृत-चिकित्सा का पूर्णतया पालन करते हैं तथा ग्रपने स्वास्थ्य को उन्नत करते हैं। हम में श्रीर पिश्वमीय देशों के लोगों में केवल यही फरक है कि हम तो श्रपने शरीर की देखरेख की श्रोर तब घ्यान देते हैं, जब हम वास्तविक रूप से रोगी बनकर खटिया पर

पड़ जाते हैं। पर वे लोग स्वस्थावस्था में ही अपने शरीर को रोगों से मुरक्षित रखने का यत्न करते हैं।



सेनेटोरियम का निर्माण श्रबादी से दूर स्वास्थ्यकर स्थान में होना चाहिये।

पेरिस के एक यक्ष्मा-विशेषज्ञ का कथन है कि खुले स्थानों पर बने मकानों की अपेक्षा घनी आबादी में रहने से दस गुनी मौतें श्रधिक होती हैं। अतः यह कहना ठीक होगा कि खुला साफ मकान कूट्म्ब के लिये वास्तव में एक सेनेटोरियम ही बना रहता है। भारत के मकान प्रायः स्वास्थ्य-नियमों के श्रनुकूल नहीं बनाए जाते। मैं तो यह कहुँगा कि भारत में जो पाँच लाख मौते प्रतिवर्ष टी॰ बी॰ से हो जाती हैं, उनकी ग्रधिकता का एक विशेष-कारण यहाँ के मकानों का स्वास्थ्य-विज्ञान के नियमों को उल्लंघन करके बनाया जाना भी है। यद्यपि ग्राम-सुधार तथा पाँच साला योजना के अन्तर्गत बढ़िया स्वास्थ्य-वर्धक मकानों के नमूने भारत-सरकार ने प्रदर्शनियों में दिखाए हैं, पर तो भी ग्रामों व कस्बों में ग्राप को लाखों मकान ऐसे मिलेंगे, जो गंदे, सीले, छोटे, प्रकाश-विहीन, तंग ग्रीर घच-पच से हैं ग्रीर वहाँ यदि जाकर उन मकानों में रहने वालों के स्वास्थ्य का निरीक्षण किया जाव, तो बहसंख्या ऐसे लोगों की मिलेगी, जो राजयक्ष्मा से पीड़ित हैं।

श्रतः देश को राजयक्ष्मा से सुरक्षित रखने श्रौर रोगियों की चिकित्सा के लिये वैद्य समुदाय को इन बातों का विशेष

SETURE SIEFE CON MARCHE



घनी श्राबादी श्रीर मकानों की श्रस्वास्थ्यकर बनावट भी यक्ष्मा-प्रसार में सहायक होती है।

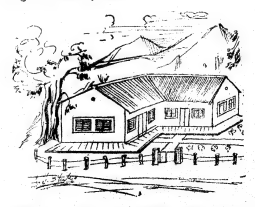
ध्यान रखना होगा—(१) जनता के मकान स्वास्थ्य-नियमों के ग्रनुसार बनवाए जायें ग्रौर (२) स्थान-स्थान पर सेनेटोरियम (स्वास्थ्य-गृह) स्थापित किए जायें।

रामकृष्ण मिशन सेनेटोरियम, डुमरी में भाषण देते हुए १० नवम्बर १६५३ को राष्ट्रपति डा० राजेन्द्र प्रसाद ने इस विषय को ग्रौर भी स्पष्ट कर दिया था। उन्होंने कहा—"यक्ष्मा रोगियों की चिकित्सा के लिए ग्रिधिक-से ग्रिधिक केन्द्रों के स्थापित करने की जरूरत है, क्योंकि भारतवर्ष में राजयक्ष्मा का प्रसार बहुत ही ग्रिधिक है।"

भारत-सरकार का विचार है कि प्रत्येक वर्ष ३००० यक्ष्मारोगियों के इलाज के लिये शय्या का प्रबन्ध वृद्धिकम से जारी रहे। ग्रस्पतालों की श्रपेक्षा क्लिनिक्स पर कम व्यय होता है। ग्रतः क्लिनिक्स ग्रधिक खोले जायेंगे। यक्ष्मा-प्रभावित व्यक्तियों के लिए पृथक निवास-ग्राम स्थापित किए जायेंगे, जैसा कि ग्रन्य देशों में रिवाज है। पटियाला में ग्रभी एक ग्रस्पताल खोला गया है, जिसके साथ ५० शय्या का प्रबन्ध ग्रायुर्वेद-वार्ड के लिये भी होगा। आयुर्वेदिक सेनेटोरियमों की कमी

भारत में इस समय ६० से कुछ ऊपर ही सेनेटोरियम हैं, पर वे सब डाक्टरी चिकित्सा के अनुसार ही कार्य करने-वाले हैं। किसी स्वास्थ्य-गृह में आयुर्वेद के अनुसार चिकित्सा का प्रबन्ध नहीं है। मैंने जब अपनी पुस्तक 'फेफड़ों की परीक्षा' रोग व चिकित्सा, लिखने का संकल्प किया तो उस समय मैंने भारत के सारे प्रसिद्ध आयुर्वेद- हितैषियों, ग्रायुर्वेदीय संस्थाओं व सरकार से पत्र-व्यवहार करके यह जानने की कोशिश की कि हिन्द्स्तान में कितने ऐसे सेनेटोरियम हैं, जहाँ पर श्रायुर्वेद-पद्धति के श्रनुसार यक्ष्मा-रोगियों की चिकित्सा का प्रबन्ध है ? पर मझे जो भी उत्तर प्राप्त हुए, उन से मैं इसी नतीजे पर पहुँचा कि श्रायुर्वेदिक उत्थान के लिये तथा श्रायुर्वेद मतानुसार चलनेवाले सेनेटोरियम नहीं के तुल्य हैं। मैंने उक्त पुस्तक में, ऐसे सब पत्रों को देकर, शासन तथा जनता से यह ग्रपील की है कि वास्तविक रूप से ग्रायवेंदीत्थान के लिये अधिक से अधिक आयुर्वेदिक सेनेटोरियम हमें लोलने चाहिये। यद्यपि माल इंडिया मायुर्वेदिक कांग्रेस ने एक प्रस्ताव पास कर सरकार का ध्यान इधर खोंचने की कोशिश की है, तथापि केवल प्रस्ताव पास करने मात्र से काम नहीं चल सकेगा। वैद्यों को राजयक्ष्मा-विशेषज्ञ बनकर जनता व सरकार को स्राय्वेंद के गुणों के चमत्कार दिखलाना होगा। भारत में सभी प्रसिद्ध श्रायुर्वेदिक कालेजों व ग्रस्पतालों में राजयक्ष्मा रोग की चिकित्सा के लिये श्रायुर्वेद-प्रद्वति के श्रनुसार विशेष प्रबन्ध होना चाहिए।

गढ़रवल का श्रायुर्वेदिक सेनेटोरियम—इसके सम्बन्ध में जानने की बहुत कोशिश की पर कोई उत्तर न मिला। श्री स्वामी श्रानन्दगिरि शास्त्री ने यही सूचना दी कि पिछले वर्ष उसमें केवल दो रोगी प्रविष्ट हुए। उन्हें कोई स्थोग्य वैद्य नहीं मिला।

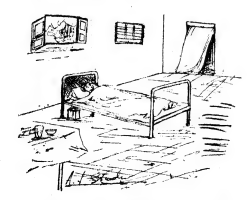


वृक्षों से दूर खुले स्थान में निर्मित स्वास्थ्यगृह ही उपयुक्त होते हैं।

THE REPORT OF THE PARTY OF THE

यक्ष्मीग्राम व निवास-क्षेत्र—उत्तर-प्रदेश सरकार के ध्यान में एक योजना है, जो यक्ष्मा से मुक्त हुए स्वस्थ रोगियों को बसाने व काम पर लगाने के संबंध में है। इस योजना की रचना उत्तर-प्रदेश के यक्ष्मानिरोध-संघ ने की है ग्रीर यह इंगलैण्ड के पेपवर्थ व प्रेस्टनहाल सेटलमेन्ट्स के ग्राबार पर है। ग्राम-निवास-क्षेत्र फेजाबाद के निकट स्थित होंगे। वहाँ टी० बी० सेनेटोरियम स्थापित किये जायेंगे। सेनेटोरियम के निकट टी० बी० से मुक्त व्यक्तियों के दैनिक निर्वाह के लिये निम्न कार्य उत्साहित किए जायेंगे—

डेयरी, मुर्गी पालना, भेड़-बकरियाँ पालना, पीपल वृक्ष व केला की खेती, साबुन-निर्माण, प्लास्टिक व रबर के खिलौने बनाना, तेल व स्राईने बनाना, फोटोग्राकी व ड्राइंग स्रादि। इन कार्यों के लिये रुपये की जरूरत होगी, जिसका प्रबन्ध शासन की स्रोर से किया जायगा। किटन काम मशीन के द्वारा किए जायंगे। ऐसा ही एक केन्द्र शहरियों के लिए लखनऊ के निकट होगा स्रौर वहाँ पर जिल्दसाजी, सिलाई, सूत कातना, काड़ा बुनना, चित्रकारी, थैले वबेग बनाना, चमड़े का काम व बढ़ई का काम वे कर सकेंगे। इस पर लगभग १६६०००) रुपया खर्च होगा। सेनेटोरियम के सभी मैनेजरों व स्रधिकारियों को स्रादेश दिया जा रहा है कि वे स्रपने-स्रपने केन्द्र से स्वस्थ हुए व्यक्तियों को प्रमाणपत्र प्रदान करें कि वे टी० बी० से पूर्णतया स्वस्थ हो चुके हैं स्रौर यह भी लिखे कि वे किस प्रकार का काम कर सकते हैं।



लाल बेज का रोगी पूर्ण विश्राम कर रहा है। ग्रगस्त,'५४



पीला बंज का रोगी कमरे के भीतर तक ही चल सकता है।

यक्ष्मारोगी-पत्र—राजयक्ष्मा से पीड़ित रोगी के संबंध में पहले चिकित्सक को निम्न बातों का पूर्ण व्योरा सेनेटोरियम के प्रधान चिकित्सक के नाम मेजना चाहिये—रोगी का नाम, पिता या पित का नाम, ग्रायु, व्यवसाय, लिङ्ग व जाति, घर का पता, परीक्षा-तिथि, (परिणाम) वजन ग्रौर शक्ति का हास, ज्वर, खाँसी, थूक, रक्त-मिश्रित थूक, पुराने दस्त, साँस फूलना, वक्ष-पीड़ा, ज्वर की खराबी, रात का पसीना, भूख की कमी, बदहजमी, कै, शारीरिक चिन्ह, एक्स-रे का परिणाम, मूत्र-परीक्षा-परिणाम।

सेनेटोरियम में प्रविष्ट होने के नियमादि प्रत्येक सेनेटोरियम के नियमादि प्रायः मुद्रित मिल सकते हैं। यदि किसी रोगी को वहाँ प्रवेश होना अभीष्ट हो, तो उनसे पत्र-व्यवहार करके पहले फैसला कर लेना चाहिये। सभी सेनेटोरियमों में प्रायः इन बातों का प्रबन्ध होता है—िनवास-स्थान, श्रौषधालय, चिकित्सालय, श्रनुसन्धानशाला, निदानशाला, ऐक्स-रे, बगीचा, सैरगाह, वाचुनालय, शस्त्र-क्रिया-भवन, कृत्रिम वायु भरने का प्रबन्ध (ए० पी० क्रिया), फल-दूध-भोजनादि की दूकान।

रोगी का सामान—किंग एडवर्ड सेनेटोरियम धर्मपुरा (शिमला हिल्स) में रोगी की आवश्यक वस्तुओं का ब्योरा कुछ इस प्रकार से हैं, जो उसे अपने साथ घर से लाना चाहिये—प्रीष्म ऋतु के लिये—खेसी १, शिरहाना १, बिस्तर, चादर सफेद ४, शिरहाना गिलाफ ४, कम्बल २, दरी ७, चटाई १; (पहनने के वस्त्र) अण्डरवियर ऊनी २, लिनन के २, गरम सूट २, ठंडे सूट २, कमीज ६, गरम

२२५.

BERNAM METERSTEES BY MARKET

कमीज २, पाजामे ६ (२ गरम ४ ठंडे), बूट जोड़ा १, चप्पल १, रूमाल १२, तौलिये ४, कच्छे ४, झाड़न ४, छतरी १, बरसाती १, घोती ४। सर्दियों के लिये—ऊपर के ग्रितिरक्त दो कम्बल या एक रजाई, ग्रोवरकोट १, गरम दस्ताने १, गरम जुराब २ जोड़े, गरम टोपी १, गरम जर्सी १, गरम जर्की १, गरम जर्मी १, गरम जर्की १, गरम जर्की १, गरम जर्की १, गरम जर्मी १, गरम जर्मी १, गरम जर्की १, गरम जर्मी १, गरम

सेनेटोरियम की ग्रोर से निम्न वस्तुएँ मिलेंगी— चारपाई, थूकदानी, छोटी मेज, बड़ी मेज, कुर्सी, ग्राराम-कुर्सी, बेंच, बाल्टी।

समय-विभाग—प्रत्येक सेनेटोरियम में राजयक्ष्मा के रोगियों का समय-विभाजन निश्चित होता है। राज-यक्ष्मा के रोगियों को उनके रोग की दशा के अनुसार तीन या चार श्रेणियों में बाँटा जाता है और उस दशा के अनुसार ही समय-विभाग निश्चित किया जाता है। मदार यूनियन सेनेटोरियम, अजमेर में समय-विभाजन इस प्रकार है—

घोर अवस्था में समय-विभाग

प्रातः छः	बजे जागते ही	तापमान लेना
६−३०	,,	मुखादि धोना
o ₹—e	,,	लघु भ्राहार
3	"	तापमान लेना
११	17	भोजन
१२	"	तापमान लेना
१२ से ३	77	चुपचाप विश्राम
₹	19	तापमान लेना
3-30	"	चाय व फलाहार
ሂ	,,	भोजन
६से =	n	चुपचाप विश्वाम
5	23	ईश्वराराधना
5 -87	11	तापमान लेना
3	77	रोशनी बंद व चुपचाप नींद

साधारणावस्था में समय-विभाग

प्रातः ६ वजे	तापमान लेना
₹−₹0 ,,	उठना और हाथ-मुँह घोना
٠, ١	शौच, सन्ध्योपासना
· ο ξ - ο γ,	प्रातः का लघु माहार
दसे १० ,, तक	सैर (हलका व्यायाम प्रादि
	चिकित्सक की ग्राज्ञा से)
१० से ११,, तक	विस्तर पर चुपचाप श्राराम
88 "	भोजन
११ से ३ ,, तक	शान्त-विश्राम
₹ "	तापमान लेना
₹-₹0 ,,	चाय व फलाहार
४ से ५ ,, तक	भाराम
ሂ "	चाय -
५-३० से ६-२५ तक	धीरे-धीरे सैर
६-२५ बजे	तापमान लेना
६-३०से = तक	बिस्तर पर चुपचाप भ्राराम
द्र व जे	ईश्वर-प्रार्थना
८-१५ से ८-४५ तक	त्राराम
५-४५ वजे	तापमान लेना
६ बजे	सोना।

भिन्न-भिन्न रंगों के बैज या फीते—रोग की दशा को दर्शाने के लिए भिन्न-भिन्न रंगों के बैज या फीते रोगी की कमीज या बाजू पर लगा दिए जाते हैं, ताकि उनको पहचानने में सरलता हो सके। मदार यूनियन सेनेटोरियम में इन रंगदार फीतों के संबंध में निम्न नियम हैं—

लाल बैंज—जब रोगी को पूर्ण आराम करने का कड़ा आदेश हो, रोगी को अपना विस्तर छोड़ने की तनिक भी आज्ञा नहीं हो। यहाँ तक कि टाँगों व बाजुओं की हरकत को भी बहुत ही घटाना पड़ता है।

संगतरी बैज—रोगी को बिस्तर पर ही पड़े-पड़े भ्रपना निजी काम करने, यथा भ्रपना मुख धोना, स्नान के समय छाती व बाजुओं को मलना, भोजन के लिए बिस्तर पर ही बैठ जाना भ्रादि की भ्राज्ञा होती है।

पीला बेज-रोगी को भोजन के लिए बिस्तरसे हटकर एक

श्रीर बैठने की श्राज्ञा हो। स्नानगृह में जाने तथा टट्टी-पेशाब के लिए जाने की ग्राजा हो।

नीला बंज रोगी को सारा दिन बिस्तर पर पड़ा

रहने की आज्ञा नहीं हो। उसे बिस्तर पर तभी रहना चाहिये, जबिक ऐसा समय-विभाग में लिखा हो। उसे दो फरलाँग तक घुमने की प्राज्ञा रहती है।

हरा बंज--जब दो फरलांग से अधिक घुमने-फिरने की ब्राज्ञा हो ।

निवास - व्यय--किंग एडवर्ड सेनेटोरियम में व्यय का व्योरा इस प्रकार है--

> ए० क्लास काटेज--२४०) प्रतिमास बी० क्लास काटेज--१८०) सी० क्लास काटेज--१३५)

डी० क्लास काटेज- ७५) से १३०) प्रतिमास

चिकित्सा-चिकित्सा-व्यय सारा रोगी के जिम्मे होता है। एक विशेषज्ञ ने तो एक बार यह बात कही थी कि भारत में जितने भी सेनेटोरियम श्राजकल चल रहे



अन्दाजा लगा लें कि दो-चार रुपये मजदूरी करनेवाला व्यक्ति इन प्रचलित एलोनेथिक सेनेटोरियमों से क्या और कितना लाभ उठा सकता है।

आवश्यकता है

नीला वेन का रोगी दो फर्लाङ्क तक घुम

सकता है।

सहायक सम्पादक को

'सचित्र ग्रायुर्वेद' के लिए एक सुयोग्य, ग्रनुभवी सहायक सम्पादक की ग्रावश्यकता श्रायुर्वेदशास्त्र की पूरी जानकारी के श्रतिरिक्त श्रंग्रेजी, हिन्दी, संस्कृत की श्रच्छी योग्यता रखनेवाले प्रार्थियों को स्रावेदन करना चाहिये। भारत की स्रन्यान्य भाषास्रों के जानकार एवं अनुभवी तथा किसी गुरुकुल के स्नातकों को विशेषता दी जायगी। वेतन योग्यतानुसार निर्द्धारित किया जायगा । श्रपनी योग्यता के पूर्ण विवरण एवं प्रमाण-पत्रों के साथ सत्वर ग्रावेदन करें।

> प्रधान सम्पादक--- 'सचित्र आयर्वेद' श्री बैद्यनाथ आयुर्वेद् भवन छि०,

गुसाईपुरा-झाँसी (उ० प्र०)

यक्ष्मा में स्नान से लाभ

वैद्य रामछखन मिश्र, आयुर्वेदाचार्य

स्वास्थ्य के लिए स्नान परमावश्यक है। स्नान करने से शरीर स्वच्छ होता है ग्रौर चित्त में ताजगी एवं प्रसन्नता ग्राती है। कहा गया है कि सौ काम छोड़कर भोजन ग्रौर हजार काम छोड़कर स्नान करना चाहिये। इससे प्रकट होता है कि भोजन से स्नान का महत्त्व ग्रधिक है ग्रौर स्नान से स्वास्थ्य सुधरता है।

राजयक्ष्मा के रोगी को ज्वर रहा करता है, अतः ज्वर में नहाने से कुछ लोग घबड़ा सकते हैं। लेकिन, इसमें घबड़ाने की कोई बात नहीं है। स्नान करने की मनाही नये ज्वर में होती है, लेकिन पुराने ज्वर में स्नान करने से बहुत लाभ होता है। यक्ष्मा में स्नान एक आवश्यक उपचार है। विधि पूर्वक स्नान करने से यक्ष्मा रोग दूर हो जा सकता है।

महींप मुश्रुत का कथन है कि 'नियमानुकूल स्नान करने से एक मास में यक्ष्मा रोग निर्मूल हो जाता है।' क्षय रोगी के शरीर पर तैल मर्दन कर दूध या जल से स्नान कराने से स्रोतों के क्षावट खुल जाते हैं तथा शरीर पुष्ट होता है। जल के गुणों का वर्णन वेदों तथा शरीर पुष्ट होता है। जल के गुणों का वर्णन वेदों तथा श्रनेक मन्त्रों में किया गया है। भाविमश्र ने कहा है कि उत्तम जल रसोत्पादक तथा जीवनदायक है। वैदिक मन्त्रों में कहा गया है कि 'जल में जीवन-तत्त्व है। जल ही श्रौपध श्रौर रोगनाशक है। संसार की सभी श्रोषधियों में जल सर्वश्रिष्ठ महौषधि है।' जर्मन डाक्टर लुइकुने ने जल-चिकित्सा द्वारा सारे संसार में श्रक्षय-यश लाभ किया था। सहज प्राप्य जल सभी श्रोषधियों में प्रधान तथा प्राणीमात्र के लिये श्रम्बर पीयूष-सा परम श्राधारभूत है।

प्रसिद्ध प्राचीन चिकित्सक धन्वन्तरि ने जल के गुणों के बारे में कहा है कि 'जल रुचिकारक, दीपन, पाचन ग्रीर हल्का है। यह थकावट, प्यास, वाय, कफ ग्रीर मेद को नष्ट करता तथा शरीर को पुष्ट करता है। जल से क्षय, मोह, भ्रम, निद्रा, ग्रालस्य ग्रीर विष दूर होता है तथा बुद्धि, बल एवं वीर्य की वृद्धि होती है। जल से नष्ट अंग पुनः पुष्ट होते हैं। चरक ने भी क्षय रोगी को सफेद सरसों के उबटन और सुगन्धित द्रव्य की मालिश कर ऋतु के अनुकृत स्नान कराने की सलाह दी है।

हमारे शरीर का चर्म केवल ग्रंगों को सुरक्षित रखने के लिये नहीं है, हम इससे साँस भी लेते हैं। हमारे चर्म में श्रसंख्य नन्हें-नन्हें सूराख हैं, जिनके द्वारा हवा हमारे शरीर के भीतर प्रवेश करती है श्रीर सफाई का बहुत कुछ कार्य करती है। शरीर से जो पसीना इन सूराखों के रास्ते बाहर निकलता है, उसके साथ शरीर से काफी मात्रा में विष बाहर निकल ग्राता है। पसीने से शरीर पर मैल जम जाने से सूराख बन्द हो जाते हैं। इससे पसीना निकलना बन्द हो जाता तथा हवा शरीर में प्रवेश नहीं कर पाती है। शरीर से विष के बाहर निकलने की किया में इससे व्याघात होता है। यह विष फेफड़े से निकलता है ग्रीर शरीर से विष के बाहर निकलने में कठिनाई होने पर फेफड़े का काम काफी बढ़ जाता है। यक्ष्मा में फेफड़ा कमजोर रहता है, अतएव फेफड़े का काम यदि बढ़ जाता है तो कम-जोर फेफड़ा उससे श्रीर भी कमजोर हो जाता है। कार्बी-निक गैस के रूप में जितना विष २४ घण्टे में फेफड़े से बाहर निकलता है, उसका दूना विष हमारे चर्म के रास्ते बाहर निकल त्राता है। इससे चर्म की सफाई की ग्रावश्यकता स्वतः सिद्ध हो जाती है। स्नान करने से शरीर का मैल ही नहीं धुल जाता, वरन हमारा चर्म स्वस्थ, कोमल श्रौर स्निग्ध होता तथा रोगों से मुक्त रहता है।

स्वस्थ व्यक्तियों को ठंडे पानी से स्नान करना भ्रच्छा है। ठंडे जल से स्नान करने से सर्दी बर्दाश्त करने की शक्ति बढ़ती है। गरम पानी से स्नान करने से यह ताकत घटती है। इसके भ्रलावा, गरम पानी से स्नान करने के बाद यदि बदन को खुला रखा जाय, तो ठंड लगने का भय रहता है। यक्ष्मा रोगी यदि तन्दुरुस्त हो भ्रौर ज्वर, पुराना हो गया हो तो कुएँ के ताजा जल से स्नान करना (शेषांश पृष्ठ २३४ पर)

देश-विदेश में यक्ष्मा-निरोध अभियान

श्री बी० एम० करियप्पा

विश्व के विभिन्न देशों में पिछली अनेक दशाब्दियों से यक्ष्मा रोग के विरुद्ध स्रभियान जारी है। ब्रिटेन में करीब ५५ वर्ष पूर्व राष्ट्रीय यक्ष्मा निरोध संघ स्थापित किया गया था। इसका प्राथमिक लक्ष्य जनता में यक्ष्मा के विरुद्ध प्रचार करना, यक्ष्मा प्रसार के कारणों से जनता को स्रवगत कराना, स्थानीय संघों की स्थापना करना तथा यक्ष्मा के नियन्त्रणार्थ विधान बनाने के लिए सरकार के समक्ष सुझाव पेश करना था। १६११ ई० में राष्ट्रीय स्वास्थ्य वीमा कानून बनने के परिणाम स्वरूप ब्रिटेन में सरकार द्वारा सेनेटोरियमों तथा यक्ष्मा चिकि-त्सालयों की स्थापना की व्यवस्था हो गयी। संघ के लिए यक्ष्मा चिकित्सालयों की स्थापना करने के कार्यों में संलग्न रहने की आवश्यकता नहीं रही और उसने स्वस्थ यक्ष्मा रोगियों के लिए रोगोत्तर निवास केन्द्रों की स्थापना करने की स्रोर स्रपना घ्यान केन्द्रित किया। समय ब्रिटेन में ऐसे २०० केन्द्रों का संघ द्वारा संचालन हो रहा है। उक्त केन्द्र भृतपूर्व यक्ष्मा रोगियों के लिए रोजगार, निवास स्थान श्रीर श्रन्य सामाजिक श्राव-श्यकतास्रों की पृति करते हैं। सरकारी स्वास्थ्य विभाग से उसको सामान्य ऋाधिक सहायता मिलती है, लेकिन उसकी प्रधान श्राय सील की बिकी से होती है।

बिटिश राष्ट्रीय यक्ष्मा निरोध संघ का कोष प्रधानतः सार्वजनिक दान, करीब ३ हजार सदस्यों के चन्दे, प्रकाशनों की बिकी तथा सील बिकी से एकत्र होता है। इसको किसी रूप में सरकारी सहायता नहीं मिलती। बिटिश लोकसभा के पाँच सदस्य इसकी कौंसिल में हैं। यक्ष्मा के सम्बन्ध में किसी विचाराधीन सरकारी नीति या विधान के विषय पर वे संघ का परामर्श ग्रहण करते हैं। इसका कार्यक्रम इस ढंग का है कि जनसाधारण, रोगी, चिकित्सक, समाज सेवी कार्यकर्ता, सभी इससे परामर्श, सूचना, जानकारी ग्रौर पथप्रदर्शन पाते हैं। यह तीन पत्रिकाएँ भी प्रकाशित करता है। इसका एक विभाग भूतपूर्व यक्ष्मा

रोगियों के लिए गृह-उद्योगों का संवालन करता तथा उन्ह रोजी कमाने में मदद देता है। अभावप्रस्त परिवारों को आर्थिक सहायता देने के लिए पृथक् विभाग है तथा विभिन्न विभागों में सम्पर्क कायम रखने के लिए भी एक विभाग कायम है।

श्रमेरिका के पेनसिलवानिया नगर में सर्वप्रथम १८६२ में यक्ष्मा-निरोध संघ कायम किया गया था। इसके बाद अमेरिका के अन्यान्य प्रदेशों में यक्ष्मा-निरोध संघों की स्थापना हुई ग्रौर ग्राज ऐसे संघों की संख्या तीन हजार से अधिक है, जिनमें से अधिकतर राष्ट्रीय यक्ष्मा-निरोध संघ से सम्बद्ध हैं। १६०७ ई० से इन संघों का कार्यक्रम सील-बिकी की श्राय पर पूर्णतया श्राधारित है। इस श्राय का श्रधिकांश उन इलाकों को प्राप्त होता है, जहाँ सील-बिकी होती है। किन्त्र, प्रदेशों को भी इससे भाग मिलता है और प्रत्येक प्रदेश ग्रपने भाग का छः प्रतिशत श्रंश राष्ट्रीय यक्ष्मा निरोध संघ को प्रदान करता है। राष्ट्रीय यक्ष्मा-निरोध संघ का कार्यालय विभिन्न विभागों में विभक्त है, जिनमें सर्वप्रथम प्रकाशन, सूचना, स्वास्थ्य-शिक्षा, जन-सम्पर्क, प्रबन्ध, प्रशिक्षण, अनुसन्धान, नर्सिग शिक्षा, विशेष सहायता और पुनर्वास, सील-बिकी तथा कर्मसंस्थान विभाग हैं। केन्द्रीय संघ सरकार से कोई ग्रार्थिक सहायता नहीं लेता। सरकारी स्वास्थ्य विभागों से यह निकट सम्पर्क रखता है तथा प्रतिवर्ष सभी संस्थाग्रों के प्रमुख अधिकारियों के सम्मेलन का आयोजन कर विचार-विनिमय करता है।

कनाडा में १६०० ई० में यक्ष्मा-संघ गठित हुआ। उस समय कनाडा में कोई सुसंगठित स्वास्थ्य विभाग नहीं था। इसका प्रधान कार्यक्रम शैक्षणिक था। इसके बाद अन्यान्य संस्थाएँ सार्वजनिक सहायता से खुलीं और उनका कार्यक्रम सेनेटोरियमों की स्थापना करने तक सीमाबद्ध रहा। कनाडा में वर्तमान काल में चालू यक्ष्मा-निरोध-संघों में से अधिकांश की स्थापना कनाडियन यक्ष्मा-

TO REFERENCE OF MARKETS

निरोध-संघ ने किया था। कालान्तर में उन संघों को सरकार ने अपने नियन्त्रणाधीन कर लिया। प्रथम और दितीय महायुद्धों के मध्यवर्ती काल में कनाडा के प्रायः सभी प्रान्त में स्वास्थ्य विभाग कायम हो गये थे। यहमा-निरोध-संघ का वर्तमान कार्यक्रम जनता को स्वास्थ्य रक्षा के उपायों से अवगत कराना है, जबिक सरकार यहमा-रोगियों के लिए सेनेटोरियमों का संचालन एवं प्रवन्ध करती है। सील-बिकी तथा चन्दे से इसको भ्रच्छी भ्राम-दनी हो जाती है। सरकार से भी इसको वार्षिक सहायता मिलती है और यहमा सम्बन्धी विषयों पर सरकार को संघ भ्रावश्यक परामर्श देता है।

डेनमार्क में वर्तमान शताब्दी के श्रारम्भ में यक्ष्मा जिनत मृत्यु का श्रनुपात २०० से ३०० तक प्रति लाख था। डेनमार्क के चिकित्सकों की केन्द्रीय संस्था ने यक्ष्मा-रोगियों की मदद करने के उद्देश्य से १६०० ई० में एक संघ बनाया तथा १०० शय्याश्रों का एक सेनेटोरियम कायम किया। राष्ट्रीय यक्ष्मा-निरोध-संघ की स्थापना दो प्रमुख चिकित्सकों द्वारा १६०१ ई० में की गयी। उनमें एक व्यक्ति डेनिश लोकसभा के सदस्य थे। इस संघ ने इतना व्यापक प्रचार किया कि सरकार को यक्ष्मा की समस्या की जाँच कर विधान का मसविदा तैयार करने के लिए एक आयोग की नियुक्ति करने को वाध्य होना पड़ा। आयोग के प्रयत्नों से १६०५ ई० में दो कानून बने और यक्ष्मा विरोधी अभियान को सरकार का सहयोग प्राप्त हुआ।

१६१० ई० तक संघ ने म सेनेटोरियमों को चालू कर दिया था। बड़े दिन पर सील की बिकी का कार्य- कम सर्वप्रथम डेनमार्क में ही आरम्भ हुआ और अन्यान्य देशों ने उसका पथानुसरण किया। लेकिन, डेनमार्क में सील-बिकी की सारी आय शिशु-कल्याण कार्य में खर्च की जाती है। बालकों के लिए भी यहाँ कई सेनेटोरियम बने हुए हैं। डेनमार्क में यक्ष्मा-विरोधी कार्यक्रम इतना अधिक अग्रसर हो चुका है कि संघ ने इस कार्य से पूर्णतया हाथ खींचकर अन्य समाज-कल्याण कार्यों में मनोयोग किया है। यक्ष्मा जितत मृत्यु का अनुपात १४ प्रति-लाख हो गया है। यहाँ अब ऐसी स्थित आ गयी है कि

यक्ष्मा रोमियों का मिलना कठिन हो गया है ग्रौर ग्रस्पतालों की खाली शय्याग्रों को भरने के लिए सरकार तथा संघ प्रतिवर्ष विदेशों के रोगियों को ग्रामन्त्रित करता है।

नार्वे के राष्ट्रीय यक्ष्मा-निरोध-संघ के अन्तर्गत २० प्रादेशिक संस्थाएँ हैं। उनकी आर्थिक आवश्यकताओं की पूर्ति सील-बिकी, वसन्त कुसुमों की विकी, पुराने स्टाम्पों की बिकी, वन्दा और लाटरी की आय से होती है। इस अर्थ राशि का उपयोग यक्ष्मा-चिकित्सालयों के संचालन, स्कूली छात्रों की दन्तरोग चिकित्सा तथा भोजन प्रबन्ध, प्रसूतागारों के संचालन, जनता की स्वास्थ्योन्नति के कार्यों, यक्ष्मा रोगियों तथा उनके परिवारों की सहायता के कार्यों में होता है। इसको विभिन्न सूत्रों से आर्थिक सहायता प्राप्त होती है। नार्वे में भी यक्ष्मा-निरोधक कार्य काफी अग्रसर हो चुका है। अतएव, संघ ने अब अन्य जन-कल्याण कार्यों को शुरू किया है।

स्वेडेन के गृह-विभाग के ग्रधीनस्थ राजकीय चिकित्सा संस्थान के सन्तर्गत स्वास्थ्य एवं यक्ष्मा-निरोध शाखाएँ चालू हैं। राष्ट्रीय यक्ष्मा-संव के महामंत्री इन शाखाग्रों के परामर्शदाता हैं। देश के सभी सेनेटोरियमों तथा केन्द्रीय चिकित्सालयों की वे देख-रेख करते हैं। संघ का प्रधान कार्यक्रम सील-विक्रय ग्रभियान, स्वास्थ्य प्रशिक्षण, वैज्ञानिक ग्रनुसन्धान तथा यक्ष्मा-रोगियों की सहायता है। यक्ष्मा-विरोधी सरकारी कार्यक्रमों को यह ग्रग्रसर करता तथा सरकारी नीति-निर्द्वारण में मदद देता है।

फ्रांस का राष्ट्रीय यक्ष्मा-संघ सरकारी विभागों के घिनष्ट सहयोग से यक्ष्मा-निरोधक ग्रभियान चला रहा है। स्वास्थ्य-मंत्रालय के ग्रधीनस्थ यक्ष्मा-निरोध विभाग द्वारा रोग-निदान ग्रौर चिकित्सा कार्य किया जाता है। यक्ष्मा-रोगियों के लिए फ्रांस में ६८ हजार ७०० शय्याएँ हैं तथा ६१० चिकित्सालय चल रहे हैं। संघ की ग्राय का प्रधान सूत्र सील-बिकी है।

भारत

भारत में यक्ष्मा-निरोध ग्रभियान का सूत्रपात वर्तमान शताब्दी के ग्रारम्भ में कुछ ईसाई धर्म प्रचारकों ने किया था। उन्होंने देश के कुछ स्थानों में यक्ष्मा रोगियों की चिकित्सा के लिए संस्थाएँ खोलीं तथा रोग-निरोध के

लिए प्रयास ब्रारम्भ किया। १६२१ में यक्ष्मा रोग के प्रसार तथा उसके निरोध के उपायों की जाँच करने के लिए सरकार ने एक ब्रायोग का गठन किया। यक्ष्मा-विरोधी अभियान में १६२५-२६ साल में विशेष प्रगति हई, जबकि सम्राट जार्ज पंचम की रोगमिकत के उपलक्ष में प्रानन्दोत्सवों के लिए संग्रहीत ग्रर्थ राशि का उपयोग यक्ष्मा-निरोधक कार्यों में करने का निश्चय हुआ। के विभिन्न स्थानों में स्वास्थ्य-शिक्षण तथा चिकित्सकों की यक्ष्मा विषयक प्रशिक्षण का इससे प्रबन्ध हुया। ३७ में भारत के तत्कालीन वायसराय की पत्नी लेडी लिन-लिथगो ने सम्राट का यक्ष्मा-निरोध कोष खोला ग्रौर करीब एक करोड रुपये की स्त्रर्थराशि एकत्र की। इसका करीब ६४ प्रतिशत ग्रंश राज्यों को लौटा दिया गया-तथा शेष ५ प्रतिशत रकम से १६३६ में भारतीय यक्ष्मा संघ की स्थापना की गयी। पिछले पाँच वर्षों से राजकमारी अमत कौर इस संघ की ग्रध्यक्षा है।

भारतीय यक्ष्मा संघ (Tuberculscis Association os India) को अपने जन्मकाल से ही संगीन मुसीबतों के बीच से गुजरना पडा। संघ के उद्घाटन के छः मास के भीतर ही विश्वयद्ध छिड गया ग्रौर इसके परिणाम स्वरूप देश की साधारण ग्रवस्था ग्रत्यन्त संकट-🎙 पूर्ण होगयी। अनेक स्थानों की स्राबादी स्रत्यधिक बढ़ गयी भ्रौर यातायात में भीषण कठिनाई होने लगी। की राजनैतिक स्थिति ग्रनिश्चित तथा संकटापन्न हो गयी । देश में खाद्य⊹संकट उपस्थित हम्रा भ्रौर १६४३ में बंगाल में भीषण प्रकाल पड़ा। देश विभाजन के बाद शरणाथियों की समस्या ने स्थिति को ग्रौर भी नाजक बना दिया। जनता के रहन-सहन की स्थिति में काफी **श्रवनति हुई ।** लेकिन, इन सारी कठिनाइयों के बावजुद सरकारी एवं गैर सरकारी संस्थाओं ने देश में यक्ष्मा की समस्या का सफलतापूर्वक सामना किया। यक्ष्मा-प्रस्प-तालों में शय्यात्रों की संख्या बढकर १३ हजार ५०० हो गयी। ऐसी श्राशा है कि यह संख्या श्रागामी वर्ष में दूनी हो जायगी। भारत सरकार द्वारा वी० सी० जी० टीका का कार्यक्रम १६४८ के ग्रगस्त में ग्रारम्भ किया गया और इसमें आशातीत सफलता मिली। मार्च १९५३ तक १३१ लाख व्यक्तियों की टचवरकूलीन परीक्षा हुई तथा ४२० लाख व्यक्तियों को टीका दिया गया। दिल्ली, पटना भ्रौर त्रावणकोर में यक्ष्मा-निरोध प्रशिक्षण केन्द्र खुले एवं पंचवर्षीय योजना में यक्ष्मा-निरोधक कार्य के लिए ३ करोड ३० लाख रुपये की व्यवस्थ हुई।

भारतीय यक्ष्मा-संघ ने वैज्ञानिक पद्धति पर यक्ष्मा-निरोध अभियान को अग्रसर करने में महत्वपूर्ण ग्रंश ग्रहण किया है। यक्ष्मा-चिकित्सा सम्बन्धी प्रशिक्षण की इसने व्यवस्था की है तथा सरकार पर इस व्यवस्था के लिए दबाव डाला है। यक्ष्मा के निदान, चिकित्सा और उपचार तथा रोग-निरोध के सम्बन्ध में इसने सरकार को महत्वपूर्ण परामर्श दिया है। भूतपूर्व सैनिकों तथा शरणाधियों के लिए सध ने दो यक्ष्मा अस्पतालों को चालू कर रखा है। यक्ष्मा की औषधियों के उपयोग के सम्बन्ध में भी यह सरकार एवं संस्थाओं को आवश्यक परामर्श देता है। भूतपूर्व रोगियों को रोजगार दिलाने के प्रयास में भी इसने यथेष्ट सफलता प्राप्त की है।

भारतीय यक्ष्मा-एसोसिएशन की १७ प्रादेशिक शाखाएँ हैं। प्रत्येक प्रादेशिक शाखा स्वतंत्रतापूर्वक कार्यक्रम बनाती श्रौर उन्हें कार्यान्वित करती है। केन्द्रीय संघ का सभी प्रादेशिक संघों से घनिष्ट सम्पर्क रहता है। संघ ने १६५० से सील-बिक्री का कार्यक्रम ग्रहण किया है। यह कार्यक्रम महात्मा गांधी की जन्म तिथि से आरम्भ होकर गणराज्य दिवस को समाप्त होता है। पिछले तीन वर्षों में सील-बिकी से संघ को ३० लाख रुपये की ग्राय हुई है। इस अर्थ राशि का उपयोग निर्धन यक्ष्मा रोगियों की सहायता करने, पुनर्वास केन्द्र खोलने, यक्ष्मी-निवासों का निर्माण कराने, चिकित्सालय चलाने, चिकित्सा के भ्रावश्यक सामान जटाने तथा यक्ष्मा निरोध के सम्बन्ध में ग्रावश्यक श्रनुसन्धान करने में किया जा रहा है। केन्द्रीय संघ के कार्यों में सहयोग देने के लिए विभिन्न समितियाँ कायम हैं। इन समितियों में भ्रनेक प्रमुख सरकारी ग्रफसर तथा सम्भ्रान्त सार्वजनिक कार्यकर्ता है।

केन्द्रीय संगठन द्वारा प्रतिवर्ष यक्ष्मा-निरोध कार्य-कर्ताम्रों के महत्त्वपूर्ण सम्मेलन का ग्रायोजन किया जाता है। इन सम्मेलनों में यक्ष्मा-निरोध के विषय पर विचार विनिमय होते तथा इस दिशा में हुए कार्यों का सिहावलोकन किया जाता है। भारतीय यक्ष्मा संघ अन्तर्राष्ट्रीय यक्ष्मा संघ से सम्बद्ध है। संघ के प्रतिनिधि उसके सम्मेलनों में हमेशा भाग लेते हैं। संघ द्वारा एक त्रैमासिक पत्रिका का भी प्रकाशन हो रहा है, जिसमें यक्ष्मा के सम्बन्ध में महत्वपूर्ण विवेचन रहता है। भारतीय यक्ष्मा-संघ रोगियों को नि:शल्क चिकित्सा, रोगी परिवार की सहा-यता, भूतपूर्व रोगियों का पुनर्वास एवं रोग-निरोध के लिए सिकय कदम उठाने को व्यय है। भारत में प्रति-वर्ष करीब ५ लाख व्यक्ति यक्ष्मा रोग से मरते है और २५ लाख व्यक्ति रोगाकान्त रहते हैं। भारत म प्रत्येक १७५ रोगी पर एक शय्या की व्यवस्था है। सुयोग्य चिकित्सकों, परिचारकों एवं विशेषज्ञों का भी श्रभाव है। फिर भी, संघ को यह ग्राशा है कि वह देश से यक्ष्मा रोग के उन्मुलन की दिशा में शीघ्र सफलता प्राप्त करेगा।

यक्ष्मा में रोगोत्तर-सावधानी का महत्त्व

रेवेरेण्ड आर० एम० बार्टन, एम० ए० (आक्सन)

कभी-कभी ऐसा कहा जाता है कि 'यक्ष्मा रोगी को सेनेटोरियम में भेजने से क्या लाभ है ? सेनेटोरियम में रोगी की हालत सुधर जाती तथा वह चंगा मालुम होने लगता है, लेकिन घर में वापस ग्राते ही वह फिर बीमार पड़ जाता है।' यह ग्रभियोग कुछ ग्रंशों में सत्य है। हमने इस बात का पता लगाने की कोशिश की है कि सेने-टोरियम से निकलने के बाद रोगी की यह हालत क्यों होती है ? सभी रोगियों के बारे में ठीक-ठीक कुछ बताना सम्भव नहीं है, क्योंकि करीब दो तिहाई रोगी ही हमारे पत्रों के उत्तर देते हैं ग्रौर उत्तर देनेवाले व्यक्तियों में ग्राघे से ग्रधिक ऐसे होते हैं, जो बताते हैं कि वे अच्छी तरह है और सेने-टोरियम से निकलने के पांच वर्षों के बाद भी काम-काज में लगे हुए हैं। पांच वर्षों का समय परीक्षात्मक माना जाता है, क्योंकि यह सिद्ध हो चुका है कि यदि कोई भूतपूर्व रोगी पांच वर्षों तक जीवित रहता है ग्रौर उसपर द्बारा रोगाकमण नहीं होता तो यक्ष्मा से उसकी मृत्य नहीं हो सकती। श्रतः ऐसा कहा जा सकता है कि शेष म्राधे रोगियों की मृत्यु सेनेटोरियम से निकलने के बाद हो जाती है। यह एक कट सत्य है, लेकिन हमें यह स्मरण रखना चाहिये कि उनमें ऐसे अनेक रोगी थे जो काफी विलम्ब से सेनेटोरियम में पहुँचे थे तथा अवस्था में किसी प्रकार के सुधार के बिना ही घर वापस चले गये। लेकिन जो व्यक्ति हालत में सुधार के साथ वापस गए, उनमें दो-तिहाई से ग्रधिक व्यक्ति पांच वर्षों के बाद भी स्वस्थ रहे। हमारी यह ग्रादत है कि दुखद घटनाग्रों को हम हमेशा स्मरण रखते हैं, लेकिन सुखद घटनात्रों को तुरत भूल जाते हैं। यक्ष्मा जैसी सांघातिक व्याधि में यह एक महान सफलता ही मानी जायगी कि इतनी ग्रधिक संख्या में यक्ष्मा-रोगी श्रच्छे होकर श्रपना साधारण जीवन-यापन करने लगते हैं। इस सिलसिले में यह बात भी हमें याद रखनी चाहिए कि यक्ष्मा उन रोगों के समान नहीं है कि रोगी पूर्णतया चंगा होकर ग्रस्पताल से

निकले श्रीर पुनः रोगाकान्त होने की ग्राशंका से मुक्त हो जाए। कोई भी चिकित्सक ऐसा नहीं कह सकता कि यक्ष्मा-रोगी पूर्णतया चंगा हो गया है। वह सिर्फ इतना कहेगा कि रोग को नियन्त्रित कर लिया गया है श्रथवा रोग का प्रसार रुक गया है या रोगी की दशा सुघर रही है। क्षतों की पूर्ति ग्रत्यन्त मन्थर गित से होती है श्रीर सेनेटोरियम से निकलने के बाद यदि रोगी उपयुक्त ग्रवस्था में तथा पूरे संयम के साथ रहे तो कई वर्षों के बाद क्षयज-क्षत दूर होते हैं श्रीर रोगी पूर्णतया रोगमुक्त समझा जाता है।

जब कोई रोगी सेनेटोरियम से घर वापस जाने को होता है तो वह चिकित्सक से अक्सर अपने रहन-सहन, काम-काज, दवा-परहेज आदि के बारे में परामर्श पूछता रहता है। चिकित्सक उसको सलाह देता है कि 'घर जाकर खुब संयम से रहो, पूर्ण विश्राम करो, स्वादिष्ट भ्रौर पौष्टिक भोजन करो, खुले स्थान में शयन करो, हल्के काम करो ग्रौर करीब-करीब सेनेटोरियम के जैसा जीवन व्यतीत करने की चेष्टा करो।' लेकिन इन सलाहों का ठीक पालन होने की क्या निश्चितता है? रोगी का घर जनाकीणं हो सकता है, खुलेस्थान में उस का सोना ग्रसम्भव हो सकता है या उसके मकान के पास कड़े के ढेर इकठ्टे हो सकते हैं, घर में पूर्ण पौष्टिक भोजन का अभाव हो सकता है श्रीर हल्का काम कर रोजी कमाने की उसकी. त्राशा स्वप्नवत सिद्ध हो सकती है। इसके श्रलावा जब रोगी सेनेटोरियम से वापस आता है तो वह अपने घर का सर्वाधिक स्वस्थ श्रौर सवल व्यक्ति दिखायी देता है। ऐसी ग्रवस्था में वह ग्रपने लिए किसी विशेष सुविधा का दावा नहीं कर सकता। ग्रतएव ग्रधिकतर क्षेत्रों में चिकित्सक की सलाह व्यर्थ हो जाती है ग्रौर रोगी पुनः रोगग्रस्त हो कर सारी चिकित्सापट्ता तथा भ्रयंव्यय को बर्बाद कर देता है। ऐसा भी कहा जा सकता है कि चिकित्सा जितनी भ्रच्छी होती है, समस्या भी उतनी



ही बढ़ती है ग्रर्थात् रोगाकान्त होने के बाद जो रोगी शीघ्र मर जाते हैं, वे ग्रधिक समस्या उत्यन्न नहीं करते; किन्तु सुचिकित्सा से कई वर्षों तक जीवित रहनेवाले रोगी पूर्ण-तया रोगमुक्त नहीं होकर दूसरों में रोग का प्रसार करते हैं। ग्रतएव यक्ष्मा रोगियों के लिए रोगोत्तर सावधानी की सब से ग्रधिक ग्रावश्यकता है।

यह समस्या हमारे देश में ही नहीं, सारे संसार में उपस्थित है। चिकित्सालय से निकलने के बाद भी रोगी की पूरी देखरेख होनी चाहिए और उसको संयम तथा सावधानी से रखना चाहिए। यह रोगोत्तर सावधानी की समस्या सब से अधिक जटिल है और इस के समाधान की सारी योजनाएँ दुराशामात्र प्रतीत होती हैं। क्षय रोग की चिकित्सा में शुद्ध वायु का सब से अधिक महत्त्व है और इसी कारण पाश्चात्य देशों में भूतपूर्व रोगियों को बागवानी, पशुपालन तथा ऐसे ही कामों के लिए सलाह दी जाती है। किन्तु ऐसे कामों में भी काफी परिश्रम होता है और सभी प्रकार के मौसम में काम करना पड़ता है; अतएव भूतपूर्व रोगी के लिए भारत में या अन्यत्र कहीं भी ऐसे काम उचित नहीं कहे जा सकते। पश्चिमी देशों में भूतपूर्व रोगियों के लिए हल्के कामों की व्यवस्था की और अधिकाधिक जोर दिया जा रहा है।

कुछ बड़े कारखानेवालों से अनुरोध किया गया था कि वे अपने कारखानों में भूतपूर्व रोगियों को काम दें तथा उनसे हल्का काम लें। पर इममें उल्लेखनीय सफलता नहीं मिली। अनुभवों से सिद्ध हुआ कि भूतपूर्व रोगी से भी बंधा हुआ काम लिया गया और काम में कमी होने पर उनका पारिश्विमिक भी कम हो गया। इसके अलावा भूतपूर्व क्षय रोगियों के साथ काम करने में अन्य कर्मचारियों को जबर्दस्त आपत्ति थी।

इस समस्या के सावधान का दूसरा उपाय शहर के बाहर भूतपूर्व रोगियों के लिए उद्यान-गृहों का निर्माण है। ऐसा होने पर वे रोजाना शहर में ब्राकर काम करेंगे ब्रौर पुनः अपने घर वापस चले जायंगे। लेकिन इस ब्रावागमन में उनको अतिरिक्त अर्थ, समय और शक्ति का व्यय करना पड़ेगा। ब्रिटेन में इस समस्या के समाधान की एक योजना पूर्ण सफल हुई है। पैपवर्थ नामक स्थान

पर एक ग्राम्य उपनिवेश वसाया गया है, जिसमें श्रस्पताल, सेनेटोरियम श्रौर उपनिवेश तीनों एक दूसरे से सम्बद्ध हैं। उपनिवेश में अनेक कारखाने भी हैं,, जिनमें अमण-सामग्रियों, फैन्सी सामानों, खिलौने का उत्पादन श्रौर छपाई का काम होता है। किन्तु, पुनर्वास की इन सारी योजनाश्रों से श्रधिक महत्वपूर्ण सभी भूतपूर्व रोगियों की देखरेख श्रौर जांच की व्यवस्था है।

भूतपूर्व रोगियों की समस्या के समाधान के दीर्वकाल-व्यापी प्रयत्नों के परिणामस्वरूप यह निष्कर्ष निकला है कि भूतपूर्व रोगियों को उन व्यक्तियों के साथ सदैव सम्पर्क रखना चाहिए, जो उनके रोग और क्षमता की जानकारी रखते हैं। ऐसे व्यक्तियों से भारी काम नहीं लिया जाना चाहिये और भूतपूर्व रोगियों से सम्बन्धित किसी योजना में उसका परिवार भी सम्मिलित रहना चाहिए।

भारत में भूतपूर्व रोगियों की समस्या को अवतक उपयुक्त महत्व नहीं दिया जा रहा है। भारत की कुछ यक्ष्मा-चिकित्सा-संस्थाओं में भूतपूर्व रोगियों को काम दिया जाता है और इससे अधिक कुछ करने की स्रोर ध्यान नहीं दिया जाता। यहाँ के सेनेटोरियमों से अनेक रोगी अपने घर को वापस जाकर प्राने कामकाज में जुट जाते तथा भले चंगे रहते हैं, लेकिन उनमें से एक तिहाई व्यक्तियों की मृत्य पांच साल के अन्दर क्षयरोग से हो जाती है। भारत में क्षयरोगियों के लिए एकमात्र ग्राम्य-उपनिवेश ग्रारोग्य-वरम् (मदनपल्ली जिला) में हैं। यहाँ २० भूतपूर्व रोगियों के निवास की व्यवस्था है। यहाँ उन रोगियों से दूकान, मुद्रणालय, दक्तरीखाना, दर्जीखाना, कताई-बुनाई ग्रीर बागवानी का काम लिया जाता है। यहाँ की दूकान कर ग्रारम्भ एक भूतपूर्व रोगी ग्रौर एक कुली की सहायता से से किया गया था ग्रौर शुरू में हर रोगी के पास खोनचे में में सामान लेकर पहुँचता था। आज इस दूकान की बिकी १४ हजार रुपये मासिक है। यहाँ का छापालाना ७०) मुल्य के एक हस्तचालित यन्त्र के साथ ग्रारम्भ हुग्रा था पर ग्राज इस प्रेस में सभी प्रकार की छ्याई का काम होता है और विभिन्न प्रकार के यंत्र मौजद हैं। बुनाई के काम से छः हजार रुपये की मासिक श्राय होती है।

भ्राज यह उपनिवेश भ्रात्मिनिर्भर है भौर क्रमशः इसका प्रसार हो रहा है।

भारत के कुछ नगरों में भूतपूर्व क्षयरोगियों की देख-रेख क्षय-चिकित्सालयों द्वारा की जाती है। यद्यपि क्षय-चिकित्सालयों के कार्यों का यह भी एक प्रधान ग्रंग हैं, जिसमें सभी भूतपूर्व ग्रवस्था की सृष्टि, उपयुक्त रोजगार का प्रबन्ध, भूतपूर्व रोगी तथा उसके परिवार के लिए उपयुक्त खाद्य ग्रौर वस्त्र का प्रबन्ध तथा रोग निरोध व्यवस्था सिम्मिलित हैं, तथापि हमारे देश में क्षय चिकित्सालयों की संख्या इतनी कम हैं ग्रौर क्षय-रोगियों की चिकित्सा के कार्य में वे इतने ग्रधिक व्यस्त रहते हैं कि भूतपूर्व रोगियों के प्रति कुछ भी ध्यान देने का उन्हें जरा भी भ्रवसर नहीं मिलता।

पाइचात्य देशों में भूतपूर्व यक्ष्मा रोगियों के पुनर्वास की ग्रिधिकतर योजनाएँ गैर-सरकारी प्रतिष्ठानों के रूप में चालू हुई हैं, लेकिन उनके पीछे जनसाधारण की पर्याप्त

सहानुभूति है। ब्रिटेन में भूतपूर्व रोगी को सरकारी कोष से तबतक सहायता दी जाती है, जबतक वह अपनी रोजी कमाने में पूर्ण समर्थ नहीं हो जाता। भारत में सभी ऐसी कोई व्यवस्था नहीं है और हमें इस बात को भलीभाँति हृदयङ्गम कर लेना है कि रोगी की चिकित्सा में अर्थव्यय करने से ही समस्या हल नहीं हो जाती। रोगी की सहायता तबतक जारी रहे जबतक वह अपनी रोजी कसाने में सक्षम नहीं हो जाता। इस ग्रतिरिक्त व्यय से जन भौर धन की म्रागे चल कर बचत होगी भीर भूतपूर्व रोगी के बहुमूल्य स्वास्थ्य को ग्रक्षणण रखने में सहायता मिलेगी। इस समस्या के मूल में भूतपूर्व रोगी है, जो वाह्य जगत के साथ प्रतियोगिता करन में असमर्थ है तथा अपने लिए एवं अपने परिवार के लिए संरक्षण चाहता है। यदि उसको उपयक्त काम दिया जाय तथा उचित देखरेख की जाए तो वह भी समाज का एक उपयोगी सदस्य बन सकता है भ्रौर सामाजिक जीवन में उपयुक्त ग्रंश ग्रहण कर सकता है।

शेषांश]

यक्ष्मा में स्नान से लाभ

[२२८ पृष्ठ का

अच्छा है। लेकिन यदि रोगी कमजोर हो तथा ठंडा पानी बर्दाश्त नहीं कर सकता हो तो गर्म पानी से स्नान करना चाहिये। सिर श्रौर श्राँखों पर गर्म पानी नहीं डालना चाहिये। पानी श्रधिक गर्म नहीं होना चाहिये। बदन को खूब रगड़ कर स्नान करना चाहिये। सप्ताह में कम-से-कम दो बार स्नान करना जरूरी है। कभी-कभी जरूरत पड़ने पर रात को सोने के पहले भी गरम जल से स्नान किया जा सकता है। यदि बदन पर पानी डालने से नुकसान पहुँचने का डर हो, तो भीगे तौलिये से सारे बदन को खूब रगड़कर पोंछ डालना चाहिये।

कमजोर रोगियों को बिस्तर पर लिटाकर, गरम जल में तौलिया भिगोकर बदन अच्छी तरह पोंछ देना चाहिये। यक्ष्मा रोगी को अधिक देर तक नहलाना नहीं चाहिये। कमजोर रोगी को बन्द कमरे में नहलाना या बदन पोंछना चाहिये, अन्यथा ठंड लग जाने का भय रहता है।

नहाने का सही तरीका घर्षण स्नान है। इसमें भ्रंगों को ग्रच्छी तरह रगडा जाता है, जिससे चर्म का ग्रच्छा व्यायाम हो जाता है और ऊपरी सतह तक खून का दौरा होने लगता है। रोमकूपों के मुख खुल जाते हैं और चर्म का काम अच्छी तरह होने लगता है। घर्षण स्नान के बाद कुनकुने पानी में तौलिया भिगोकर बदन पोंछ देना चाहिये।

कटिस्नान को श्रायुर्वेद में बहुत महत्त्व दिया गया
है। यक्ष्मा रोगी के लिए यह स्नान बहुत लाभदायक
है। मन्द ज्वर इससे दूर हो जाता है। इसकी विधि
यह है कि रोगी के शरीर पर तेल मालिश कर उसको तेल,
दूध या जल से परिपूर्ण टब में सुखपूर्वक बिठाये। इससे
शरीर का बल बढ़ता है। जिसको मन्द ज्वर हो श्रौर
यक्ष्मा होने का सन्देह हो, उसको यदि उपवास कराया
जाय श्रौर गले तक उपर्युक्त विधि से किटस्नान कराया
जाय, तो ज्वर शीघ्र दूर हो जाता है तथा यक्ष्मा होने का
भय नहीं रहता। राजयक्ष्मा के रोगी को इस स्नान से
बड़ा लाभ होता है। इसके साथ ही धूप श्रौर वायु का
सेवन यक्ष्मा रोगी के लिए श्रत्यन्त हितकारी है।



(शेषांश पृष्ठ १६ वें का)

बचपन में तापाड़्क बहुत च ज्वल होता है। चञ्चल कि बच्चों का कोई ताप-मान निश्चित नहीं कहा जा सकता। बहुत से बच्चों का ताप-मान १०० डिग्री होने पर भी, यदि उनमें कोई ग्रन्य रोग-चिन्ह न हों तो बहुत से चिकित्सक ज्वर नहीं मानते। परन्त् जैसे-जैसे अवस्था बढ़ती जाती है, तापमान स्थिर होता जाता है और प्रौढ़ा-वस्था पर पहुँचने तक वह इतना स्थिर हो जाता है कि किसी विकृत अवस्था में ही घटता बढ़ता है, स्वस्थावस्था में नहीं। मुंह में ६८.४ ग्रीर गुदा में इससे ग्राधी डिग्री ग्रधिक तापमान प्रौढ़ मन्ष्य की स्वस्थावस्था समझी जाती है, किन्तू इसमें भी कुछ दैनिक परिवर्तन स्वस्थावस्था में होते रहते हैं जैसे प्रात: काल चारपाई से उठने से पूर्व ग्राधी डिग्री कम होता है। उठने के थोड़ी देर बाद आधी डिग्री बढ़ जाता है और फिर दिन भर उतना ही बना रहता है। कुछ लोगों में स्वस्थावस्था में तापमान कम अर्थात मुख का ६७.० होता है। ऐसे लोगों में ६८.० या ६८.५ ताप-मान में ज्वरांश समझना चाहिये। ऐसा कभी उन क्षय-रोगियों में पाया जाता है, जिनका प्रकृतिस्थ तापकम कम होता है, इनमें ६६ वाप होते ही ज्वर लक्षण व्यक्त होने लगते हैं।

ताप-मान की बृद्धि के ग्रागन्तुक कारण—परिश्रम करने से शरीर का लाप कुछ बढ़ जाता है। प्रकृतिस्थ तापमान से यह २ डिग्री तक बढ़ते देखा गया है। गरम चीजों के खाने ग्रौर पीने से तापमान बढ़ जाता है। खाने के डेढ़ घंटे बाद ताप १ डिग्री तक बढ़ जाता है। सित्रयों में मासिक धर्म के दिनों में या उससे एक दो दिन पहले १ से २ डिग्री तक तापमान बढ़ जाता है। मनुष्य के चित्त में कोध, शोक, चिन्ता, व्यग्रता ग्रादि भावों से शरीर में तापमान बढ़ जाता है। जब किसी क्षय के रोगी को ग्रापने में क्षय रोग की ग्राशंका होती है तब धर्मामीटर से तापमान लेते समय शङ्काजन्य घबराहट के कारण ताप में ग्रौर भी वृद्धि हो जाती है। इसलिए कुढ़, उद्धिग्न ग्रौर ग्रन्य भावों से चञ्चल चित्त क्षय रोगियों के तापाङ्क निश्चित करने में बड़ी सावधानी रखनी पड़ती है। जब उपकान्त क्षय रोग का सन्देह हो तो निर्णय करने के लिए

चलने-फिरने वाले या कठिन परिश्रम का काम करने वाले व्यक्तियों में ६८.४ मुखताप को श्रारोग्यताप मानने में कोई हानि नही है। प्रातःकाल सोकर उठने के बाद इससे एक-श्राध डिग्री कम श्रीर सायंकाल या परिश्रम करने के बाद एक श्राध डिग्री श्रिष्ठक हो सकता है, किन्तु इससे श्रिष्ठक मिले तो उसका कारण खोजना चाहिए श्रीर यदि श्रन्य कारण न मिले तो राजयक्ष्मा रोग की सम्भावना समझनी चाहिये।

यदि उपर्युक्त बातों को ध्यान में रखकर शरीर का ताप थर्मामीटर से देखा जाय तो पता लगेगा कि हरारत या ज्वर क्षय रोग के सिकय विकास या रोग की आरम्भिक ग्रवस्था में विशिष्ट लक्षण होता है ग्रीर ज्वर का ग्रभाव सिकय रोग के न होने का द्योतक होता है। जो क्षय-रोगी थर्मामीटर से देखने में ज्वर-रहित प्रतीत होते हैं, उनमें से श्रनेकों में ज्वर न मिलने का कारण प्राय: ज्वर नापने की विधि में त्रुटि होना है। उपकान्त क्षय रोगी को चौबीस घंटे निरन्तर ज्वर नहीं रहता, बल्कि दोपहर बाद घंटे-दो-घंटे के लिए किसी समय थोडी-सी हरारत हो जाती है। यदि उस समय तापाङ्क न लिया जाय श्रीर मुबह-शाम थर्मामीटर लगाकर नित्य देख लिया जाय, जैसा कि साधारणतः कर लिया जाता है, तो ज्वर का पता नहीं लग सकता। क्षय रोगियों का तापमान चित्तो-द्वेग श्रादि के कारण बड़ा चंचल होता है, उसमें बड़ी जल्दी उतार-चढ़ाव होता रहता है। यद्यपि उद्वेग स्नादि के कारण स्वस्थ मनुष्यों के ताप में भी चंचलता स्राती है, किन्तू उसमें इतना अन्तर है कि स्वस्थ मन्ध्यों का आगन्तक कारणों से बढ़ा हुन्ना तापमान, कारणों के स्रभाव में, त्राधे या ग्रधिक से ग्रधिक एक घंटे के बाद प्रकृतिस्थ हो जाता है पर क्षय रोगियों में ऐसा नहीं होता।

प्रातःकाल स्वस्थ मनुष्य की अपेक्षा क्षय रोगी के तापाङ्कों में अधिक अन्तर हो जाता है अर्थात् यदि स्वस्थ मनुष्य का तापाङ्क सायंकाल ६ व या ६ द. ६ है तो प्रातः काल ६ व या ६ ७ – १।२ हो जाता है परन्तु क्षय रोगी का तापाङ्क यदि सायंकाल १०० है तो प्रातःकाल ६ व व या ६ व व या है। क्षय रोग में केवल ताप की अधिकता ही नहीं यह भी देखना चाहिए



कि दिन-रात में कम-से-कम श्रीर श्रधिक-से-श्रधिक ताप कितना होता है। स्वस्थ मनुष्यों के इन दोनों तापों में केवल एक डिग्री का श्रन्तर होता है परन्तु क्षय रोगों में दो या इससे श्रधिक श्रन्तर होता है।

क्षय रोगी के जबर का भेद--- ग्रन्य प्रकार के जबरों से क्षय रोगी के ज्वर का भेद सहयोगी कारणों से जाना जा सकता है। अन्य सब ज्वरों में नाड़ी की गति तापमान के ग्रनुकुल तेज या मंद होती है परन्तु क्षय रोगी के ज्वर में नाड़ी की गति ज्वर की अपेक्षा बहुत तेज होती है। अनेक क्षय रोगियों को ज्वर से पूर्व कुछ ठंड लगती है, हाथ-पाँव कुछ ठंडे होने के बाद ज्वर बढ़ता है। ज्वर थोड़ा होने पर भी क्षयी के चेहरे पर चमक ग्रौर श्राँखों में एक प्रकार की विशेष ज्योति श्रा जाती है जिसे श्रनुभवी चिकित्सक पहचान सकते हैं। रोगी को गरमी प्रतीत होने लगती है। ऐसा माल्म देता है कि पांसुवों के दोनों तरफ ग्रौर कन्धों के पास जलती श्रंगीठी रखी है श्रीर उसमें से सेक हाथ स्रौर पैरों की तली में से स्राग-सी लग रहा है। निकलती है। सिर भारी-भारी और सारे शरीर में दर्द होता है। यहाँ एक बात स्मरण रखने योग्य यह है कि इन सब लक्षणों के होते हुए भी शाम को रोगी की भूख कम नहीं होती । भोजन में श्रहिच, प्रारम्भिक राजयक्ष्मा रोग के ज्वर को छोड़ कर ग्रन्य सब प्रकार के ज्वरों में पायी जाती है। अन्य प्रकार के ज्वरों में रोगी खाट पर पड़ जाता है, परन्तु राजयक्ष्मा का रोगी काम करने को उत्साहित रहता है। केवल घंटे दो घंटे को जब तक हरारत रहती है, उसे उठने-बैठने में ग्रालस्य का श्रनुभव होता है। राजयक्ष्मा के कुछ रोगियों को रात में पसीना स्राता है जो कभी-कभी वह इतना स्रधिक होता है कि रोगी विल्कुल तर हो जाता है। उपर्युक्त लक्षण न्यूनाधिक मात्रा में सब क्षय रोगियों में पाये जाते हैं। अन्य कारणों से उत्पन्न हरारतों से क्षय-रोग की हरारत की पहचान करने में यह लक्षण बड़े सहायक ग्रौर पथ-प्रदर्शक होते हैं। वस्तुतः तीसरे पहर की तबीयत की गिरायट क्षय रोगियों ुमें विष व्याप्ति का इतना विशिष्ट लक्षण होता है कि यह प्रायः उन रोगियों में भी मिलता है जिनमें ज्वर नहीं होता । ऐसे रोगियों के ज्वर को, जिनका तापमान

थर्मामीटर में नहीं ग्राता परन्तु जिनमें ज्वर के लक्षण होते हैं—अप्रत्यक्ष ज्वर (Blank या latent fever) कहते हैं। यह ज्वर क्षय रोग की ग्रारम्भिक ग्रवस्था में कुछ रोगियों में देखने में ग्राता है। यही कारण है कि क्षय रोगियों की चिकित्सा में ग्रकेले धर्मामीटर पर ही ग्राधिक भरोसा नहीं करना चाहिए। कभी ग्रप्रत्यक्ष ज्वर का उलटा भी देखने में ग्राता है ग्रधीत् रोगी का तापमान बढ़ जाता है परन्तु विष व्याप्ति के ग्रन्य लक्षण नहीं होते। ऐसे रोगियों का भविष्य बहुत ग्रच्छा होता है।

क्षय रोग के श्राशिङ्कृत रोगियों में श्रागन्तुक ज्वर का बड़ा महत्त्व है। वह क्षय रोग का निश्चय करने में बड़ा सहायक है। जब किसी रोगी में क्षय रोग का पता लगाना हो तो उसे मील-दो-मील चला कर देखना चाहिए। इससे इससे रोगी में ज्वर के चिन्ह श्रर्थात् हरारत, थकान श्रौर कमजोरी बढ़ जायेगी। यद्य पि भिन्न प्रकार के मनुष्यों में भी चलने फिरने से हरारत श्रादि लक्षण उत्पन्न हो सकते हैं। किन्तु क्षय रोगी के श्रौर उनके लक्षणों में बड़ा श्रन्तर है। दूसरे लोगों की बढ़ी हुई हरारत केवल श्राधा या श्रिधक से श्रिधक एक घंटा रह सकती है। इसके बाद उनका टेम्परेचर प्रकृतिस्थ हो जाता है किन्तु क्षय रोगियों की बढ़ी हुई हरारत दो तीन घंटे श्रौर कभी-कभी तो इससे भी श्रिधक रहती है। यदि ऐसा हो तो क्षय रोग का उपकम समझना चाहिए।

स्त्रियों में ऋतुकाल के दिनों में बढ़ा हुग्रा ज्वर भी क्षय रोग की ग्रोर संकेत करता है। नितान्त स्वस्थ स्त्रियों को यह नहीं होता। यद्यपि कुछ क्षयरहित स्त्रियों को भी माहवारी के दिनों में हरारत हो जाती हैं, किन्तु क्षयोपकान्त ग्रथ वा क्षय की ग्रारम्भिक ग्रवस्था में स्त्रियों को माहबारी के दिनों में हरारत के साथ क्षय के कुछ ग्रन्य लक्षण भी रहते हैं जो क्षय रहित स्त्रियों में नहीं पाये जाते तथा पाइवंशूल ग्रौर रक्त निष्ठीवन भी होने लगता है। कुछ चिकित्सकों का मत है कि जिन रोगिणियों में पहले हरारत नहीं होती, उनमें माहवारी के दिनों में हरारत हो जाती है ग्रौर जिनमें पहले से हरारत होती है उनमें उन दिनों में बढ़ जाती है। जो हो उन

MORNING AND ENGINEERS CONTRACTOR

दिनों की हरारत क्षय की पहचान में बड़ा महत्त्व रखती है। यदि किसी स्त्री को माहवार के दिनों में हरारत बार-बार होती हो श्रीर उसकी जननेन्द्रिय में कोई रोग नहीं हो तो क्षय का सन्देह करना चाहिए। कुछ क्षय विशे-षज्ञों का मत है कि मासिक धर्म से पूर्व की हरारत गुप्त या सिकय क्षय रोग की द्योतक होती है उस स्रोर विशेष ध्यान देना चाहिए। यह हरारत मासिक धर्म के कुछ दिन पूर्व से होती है ग्रौर ऋतु काल भर रहती हैं। इस बात पर विचार करते हुए कि क्षयी स्त्रियों में से ४०-५० प्रतिशत में ऋतुकालिक या ऋतु सन्निहित पूर्वकालिक ज्वर होता है भ्रौर निरोग स्त्रियों में बहुत कम को होता है, उन विशेषज्ञों का मत है कि क्षय-रोग का निर्णय करने में यह एक बड़ा महत्त्वपूर्ण लक्षण होता है। यदि ऋत्-कालिक ज्वर न हो तो सिकय क्षय नहीं समझना चाहिए। इस प्रकार इस एक ही लक्षण पर विशेष ध्यान देने से स्त्री-रोगियों में क्षय का निश्चय करने में बहत-सी उलझनें स्लझ जाती हैं।

साधारण प्रातन क्षय रोग की उपकान्त स्रवस्था में केवल थोड़ी-सी हरारत होती है। यदि लगातार सप्ताह-दो सप्ताह तक हर दो घंटे पर थर्मामीटर लगाकर न देखा जाय ग्रथवा किसी नक्ज विशेषज्ञ से निश्चय न कराया जाय तो उसका पता नहीं लगता। कभी-कभी हरारत रात को होती है। इसलिए, यदि रात को हर दो घंटे पर थर्मा-मीटर न लगाया जाय तो उसका पता नहीं लगता। कभी-कभी ज्वर का उलटा कम होता है अर्थात् दोपहर बाद होने के बजाय ज्वर दोपहर के पहले होता है । यह बहुत बुरा लक्षण समझा जाता है। इसलिए दिन रात में हर दो-दो घंटे के बाद ज्वर का तापक्रम लेकर एक कागज पर रोज लिखना चाहिए, ऐसा ग्राजकल के विशेषज्ञ चिकित्सकों का मत है। परन्तु इससे जहाँ चिकित्सक को रोग ज्ञान में सहायता मिलती है वहाँ रोगी को परेशानी भी बहुत होती है। बार-बार हरारत की श्रोर ध्यान जाने से भी हरारत में वृद्धि होती है श्रीर किसी भी कारण से क्षय के रोगी में हरारत का बढ़ना बुरे लक्षणों में सम्मिलित है, इसलिए हर दो घण्टे में थर्मामीटर लगाने की अपेक्षा किसी नब्ज के विशेषज्ञ को दिखाकर रोग निश्चय कराना

अधिक अच्छा है। नब्ज का वैसा विशेषज्ञ न मिमने पर थर्मामीटर से ही काम निकालना चाहिए।

तीसरे पहर की हरारत, जो क्षय के विशिष्ट लक्षणों में से एक है, केवल क्षय रोग में ही नही, अन्य भी कई रोगों में वैसी ही हरारत हुआ करती है, जैसे—रक्त की कमी, जिगर और तिल्ली की वृद्धि, दांतों की जड़ों से पीव का निकलना, कान का पुराना बहाव, श्वास निकला का फूलना, वृक्क विकार, स्त्रियों के जननेन्द्रिय सम्बन्धी रोग, पुराने उपदंश आदि रोगों से भी हरारत हो सकती है। इसलिए जब तक फेफड़े के विकार के अन्य चिह्न न मिलें; केवल हरारत से ही क्षय रोग का निश्चय नहीं कर लेना चाहिए। कुछ ऐसे रोगी भी देखने में आते हैं, जिनमें अन्त तक ज्वर बहुत ही कम या नहीं के बराबर रहता है; किन्तु अरुचि, खाँसी, कुशता, रक्त निष्ठीवन आदि लक्षणों से उनकी मृत्यु हो जाती है। इसलिए केवल ज्वर की कमी या वृद्धि पर रोग की कमी और वृद्धि निर्भर नहीं करती। सभी लक्षणों पर ध्यान रखकर रोग निश्चय करना चाहिए।

एक बड़ी भारी उलझन यह है कि क्षय रोगी को एक साया एकू प्रकार का ज्वर नहीं होता। भिन्न अवस्थाओं में भिन्न प्रकार के ज्वर होते हैं ।अतएव किसी भी ज्वर को क्षय का लाक्षणिक ज्वर नहीं कहा जा सकता। फिर भी कुछ लक्षण ऐसे मिलते हैं जो रोग की दशा उपद्रव और साध्यता तथा असाध्यता का बोध कराने में पथ-प्रदर्शक का काम करते हैं।

श्रविरत ज्वर—यदि रक्त निष्ठीवन के बाद श्रथवा किसी श्रज्ञात कारण से रोगी को श्रविरत ज्वर हो जाय तो समझना चाहिये कि फेफड़ों में रोग बढ़ गया है श्रौर यदि यह ज्वर तीन या चार सप्ताह से श्रधिक रहे तो रोगी का भविष्य शोचनीय समझना चाहिए। श्रच्छी चिकित्सा से सम्भव है कुछ रोगियों की दशा में कुछ सुधार हो जाय परन्तु वे श्रच्छे नहीं हो सकते।

विषम ज्वर—बहुत से रोगियों को प्रगतिशील क्षय रोग के अन्त में विषम ज्वर हो जाता है। इसे ग्रामीण भाषा में 'विरवम' कहते हैं। जिन रोगियों के फेफड़े में गलाव हो जाता है श्रीर गलाव धीरे-धीरे कफ के साथ बाहर निकल कर फेफड़े में छिद्र बन जाते हैं उनमें रेखा चित्र (Chart)

TO THE STEEL OF MANY TO

को देखने से इस ज्वर का पता लग जाता है। प्रात:काल ज्वर बहुत कम हो जाता है, प्रायः स्रारोग्य-तापमान से भी कम तापमान हो जाता है। दोपहर बाद कुछ सरदी लगती है या वड़े जोर का जाड़ा चढ़ता है श्रीर नाडी, जो ज्वररहित अवस्था में भी कमजोर किन्तु अतिशी झगामी होती है, श्रौर भी तीवगामी हो जाती है। शरीर का ताप बढ़ने लगता है श्रीर १०४ तक पहुँच जाता है। ऐसे रोगियों को रात्रि में स्वेद ग्रधिक ग्राता है, जिससे रोगी शिथिल हो जाता है। इन विषम ताप के रोगियों में ताप की सबसे अधिक तेजी का समय अलग-अलग होता है। प्रायः तीसरे पहर ताप ग्रधिक बढ़ता है पर कभी-कभी दोपहर को ही ताप बढ़कर सायंकाल तक उतर जाता है। इस प्रकार का विषम ज्वर कई सप्ताहों स्रौर कभी-कभी तो महीनों तक चलता है। अरुचि और प्रतिसार जैसे कई सहगामी लक्षणों के कारण ऐसे ज्वर के समय रोगी का शरीर गीले श्रीर मटीले चमड़े से ढँका हथा श्रस्थ-पंजर मात्रा रह जाता है जिसके पैरों पर सूजन, श्रोठों ग्रीर नखों पर क्यामता, ग्राँखों ग्रीर गालों में गहरापन दृष्टि ग्रौर स्वर में दीनता ऐसे लक्षण उत्पन्न कर देते हैं, जिन्हें देखकर पुराने अनुभवी चिकित्सक भी निरुत्साह हो जाते हैं स्रौर समय मापनार्थ ही किसी स्रौषध का उपयोग करते रहते हैं। किन्तु इन रोगियों में बहुतों की मेधा शक्ति आश्चर्यजनक दुरुस्त रहती है और रोगी अपने जीवन से निराश नहीं होते। एक-स्राध स्रति कष्टप्रद लक्षण को दूर करने के लिए चिकित्सक से प्रार्थना करते रहते हैं और यह कहते रहते हैं कि यदि यह शिकायत किसी प्रकार दूर हो जाय तो वे शीघ्र ग्रच्छे हो जांय। परन्तू यह स्थिति ऐसी गम्भीर होती है कि किसी भाग्यवान की ही सुधरती है।

खाँसी-फेफड़े के क्षय में खाँसी प्रधान लक्षण है। प्रायः सबसे पहले इसी से रोग जाना जाता है। कुछ चिकि-त्सकों का ऐसा मत है कि बिना खाँसी के भी राजयक्ष्मा होता है। किन्तु राजयक्ष्मा के विशेषज्ञों में ग्रधिक का मत यही है कि रोग में किसी न किसी रूप की खाँसी अवश्य होती है। राजयक्ष्मा की खाँसी कई प्रकार की होती है। खाँसी के द्वारा राजयक्ष्मा की पहचान में यही एक

बड़ी उलझन है। यदि राजयक्मा की खाँसी एक ही प्रकार की होती तो रोग की पहचान में कोई दिक्कत न होती।

जुकाम श्रीर खाँसी—कई रोगियों को सिकय राज-यक्ष्मा होने से पहले बहुत दिनों तक बार-बार जुकाम श्रीर हल्की खाँसी होती रहती है। लोग इसकी श्रीर कम घ्यान देते हैं श्रीर इसका कारण जुकाम है ऐसा समझते रहते हैं। किन्तु बार-बार जुकाम श्रीर खाँसी हो तो किसी क्षय विशेषज्ञ से इसकी परीक्षा श्रवश्य करानी चाहिए।

दौरेदार सूखी खाँसी— ग्रनेक क्षय रोगियों में रोग के प्रारम्भ में या बाद में खाँसी बड़े वेग से उठती है। इसके दौरे होते है। जब सूखी होती है तब बड़ी कष्ट-दायक होती है। जब यह सायकाल में श्रिधिक तीन्न होती है तो रोगी रात में सो नहीं सकता। इससे छाती में पीड़ा ग्रीर निद्रा नाश तथा रोगी को थकावट बहुत होती है। ऐसी खाँसी क्षय के बिना भी होती है किन्तु उसमें क्षय का कोई ग्रन्य लक्षण नहीं होता। यदि क्षय के ग्रन्य लक्षणों के साथ खाँसी हो तो फेफड़े के क्षय की निश्चित सूचना देती है।

वमनकारी खाँसी-क्षय की आरम्भिक अवस्था में बहुत से रोगियों को ऐसी खाँसी होती है कि खांसते-खांसते उलटी हो जाती है। ऐसी खाँसी को वमनकारी खाँसी कहते हैं। भारत के बाहर के देशों के राजयक्ष्मियों में यह खाँसी बहुत पायी जाती है। भारत में भी कुछ रोगियों में यह मिलती है। फासीसी डाक्टरों का कहना है क्षय रोगियों में ५०-६० प्रतिशत वमनकारी खांसी होती है। इससे प्रतीत होता है कि यह उस देश के राज-यिक्ष्मयों में अधिक होती है। परन्तु यह खांसी भी निश्चित क्षय रोग का प्रतीक नहीं है। क्षय के बिना भी वेगवाही खाँसी में वमन हो जाता है। दूसरी स्रोर बिना खाँसी भी प्रतिशत क्षय रोगियों को वमन हो जाता है। तथापि यदि पुराने मदिरापान करने वालों में मिलने वाली खाँसी, कूकर खाँसी श्रीर नासिका के प्रदाह की खाँसी को निकाल दिया जाय तो वमनकारी खाँसी क्षय का एक विशिष्ट लक्षण मानी जा सकती है। क्षय रोग का निश्चय करने में इससे बड़ी सहायता मिलती है। परन्तु इसके रोग निरूपक मूल्य को ठीक-ठीक समझने के

MENTAL AND SERVICE OF MENTAL SERVICES.

लिए यह भ्रावश्यक है कि क्षय रोग में भ्रन्य कारणों से जो वमन होता है उससे इसकी ठीक-ठीक पहचान करली जाय।

बमनकारी खाँसी इस प्रकार की होती है कि रोगी दोपहर या शाम को जब भोजन करता है तो उसके १५-२० मिनट के बाद या इसके भी बाद एक घंटा तक उसको अचानक खाँसी का दौरा उठता है और उसको उसके गले में कफ चिपका हुआ प्रतीत होता है जो निकलने में नहीं आता। उसे निकालने के लिए खांसते-खांसते उसे के हो जाती है—जिसमें खाया-पीया सब निकल जाता है। दौरे से पहले जी नहीं मिचलाता किन्तु खांसते-खांसते एका-एक वमन हो जाता है। इस प्रकार अन्य वमनों से इसकी पहचान की जा सकती है।

खाँसी के म्रलाबा मन्य कारणों से भी क्षय में वमन होता है; जैसे म्रामाशय का फूलना, म्रामाशय का पुराना प्रदाह, मद्यपान की पुरानी म्रादत, क्षय रोग की समृद्ध म्रवस्था में क्षय के उपद्रव के रूप में भी वमन होता है म्रौर कभी-कभी वह इतना प्रबल होता है कि रोगी को कुछ भी खाना कठिन हो जाता है किन्तु इस प्रकार के वमन को 'वमन कारी खांसी' नहीं कहते।

वमनकारी खांसी बहुधा ऐसे क्षय रोगियों में पायी जाती है जिनकी पाचनशक्ति अच्छी होती है। इसमें वमन के पूर्व सदैव खाँसी का दौरा होता है। भोजन के उपरान्त यह दौरा सदा निश्चित समय पर होता है। क्षय रोगी को यदि वमनकारी खाँसी हो और उसमें कूकर-खाँसी या मद्यों का पुरातन कण्ठ प्रदाह ऐसी कोई शिकायत न हो तो तुरन्त क्षयरोंग का सन्देह करना चाहिए। यदि यह सिलसिला कुछ लंबा होता दिखे तो क्षयरोंग का निश्यात्मक कोई अन्य चिन्ह न मिलने पर भी क्षय रोग का होना समझना चाहिए।

क्षय रोग की समृद्धावस्था की खाँसी—जैसे-जैसे रोग बढ़ता जाता है, खाँसी उत्तरोत्तर बढ़ती श्रीर कफवाली होती जाती है श्रीर कफ के निकलने में तकलीफ कम होती जाती है। फेफड़े में रन्ध्र बन जाने पर खाँसी में प्रायः कमी होती जाती है श्रीर रात में निद्रा भंग नही होती क्योंकि कफ रन्ध्र में जमा होता रहता है। प्रातः काल

तब तक खाँसी होती रहती है, जब तक फेफड़ों के रन्ध्र कफ से खाली नहीं होते। रोगियों को बैठने की ध्रपेक्षा लेटने पर खाँसी ग्रधिक भ्राती है। कुछ रोगियों को खड़े होने से खाँसी ग्रधिक भ्राती है। इस श्रवस्था में रोगी को बहुत तीन्न खाँसी भ्राती है जिससे उसे बेचैनी बहुत होती है। यह ठीक है कि खाँसी से रोग की ग्रधिकता की सूचना मिलती है परन्तु कुछ रोगी ऐसे भी देखने में भ्राते हैं जिन्हें खाँसी भ्रन्त तक नहीं होती। ऐसे रोगी प्रायः वे होते हैं जिन्हें वृद्धावस्था में क्षय होता है। युवावस्था के क्षय रोगी को खाँसी ग्रधिक होती है। चिड़-चिड़े ग्रीर तेज स्वभाव भ्रीर ग्रधिक कामी राजयिक्षमयों को खाँसी ग्रधिक होती है। शान्त प्रकृति के रोगियों को खाँसी कम होती है।

रोग के साध्यासाध्य विचार की दृष्टि से भी खाँसी का महत्त्व है। खाँसी के तीव्र होने ग्रीर दौरे के देर तक रहने से रोग के फैलने की सम्भावना रहती है। सबसे ग्रधिक ग्रसाध्य रोगी वह होते हैं जिन्हें खाँसी रात में ग्रधिक उठती है। जिन्हें केवल दिन में खाँसी उठती है वे रोगी ग्रसाध्य नहीं होते। सबसे ग्रधिक साध्य वे होते हैं जिन्हें केवल प्रातःकाल खाँसी उठती है। कभी-कभी खाँसी का एकाएक बन्द हो जाना राजयक्ष्मा के किसी भारी उपद्रव का सूचक होता है। स्वर यन्त्र में भारी व्रण होने से भी ऐसा होता है। तब खाँसी तो कम हो जाती है किन्तु भोजन में ग्रध्वि से शक्तिनाश होकर रोगी का ग्रन्त निकट ग्राने लगता है।

कफ भी क्षय रोग की पहचान का प्रमुख ग्रङ्ग माना जाता है। डाक्टर लोग तो बहुधा कफ की परीक्षा से ही क्षय रोग का निर्धारण करते हैं। यदि क्षय के कृमि कफ में नहीं मिलते तो क्षय रोग नहीं होता, ऐसा बहुधा डाक्टर मानते हैं। किन्तु यह पहचान एक ग्राध बार कफ की परीक्षा से निश्चित नहीं कर लेनी चाहिए। क्षय की ग्रारम्भिक ग्रवस्था में प्रायः सूखी खाँसी होती है तो कफ ग्राता ही नहीं ग्रीर ग्राता भी है तो बहुत हल्का ग्रीर पतला जैसा जुकाम में ग्राया करता है। उसमें बहुत बार कृमि नहीं मिलते। थोड़े दिनों में जब कफ गाड़ा ग्रीर पीला होने लगता है, तब यह कफ में मिलते हैं। कफ में

SERVINA MORE ENERGY OF MARKETS

कीड़े उस अवस्था में अधिक मिलते है जब फेफड़े में पीव पड़ जाता है और वह गलने लगता है। ज्यों-ज्यों कफ गाढ़ा पीला या शुद्ध हरा निकलने लगता है, त्यों-त्यों रोग की प्रवृद्ध अवस्था की सूचना मिलती है। उस अवस्था में थूक पानी में नीचे डूबने लगता है और उसके मुद्राकार पिण्ड थूकदान में नीचे बैठे मिलते हैं। प्राचीन काल के वैद्यों ने इस प्रकार के कफ की अवस्था के रोगी को कुच्छुसाध्य या असाध्य माना है।

ज्वर और कफ की कमी क्षय रोगी के लिए शुभ लक्षण है। इससे फेफड़े के द्रवों की सूचना मिलती है। इसके विपरीत कफ की अधिकता से रोगी शीझ शक्तिहीन हो जाता है। चेपदार कफ को उखाड़ने में रोगी को जोर से और देर तक खांसना पड़ता है। उससे फेफड़ों का घाव बढ़कर रोग बढ़ जाता है। कभी-कभी कफ में खून आने लगता है। बहुत बार कफ के बिना भी रोगी को रक्त के कुल्ले आते है और उसमें १-१ पाउन्ड रक्त एक साथ निकल जाता है। जब रक्त साव बन्द होता है तब भी रक्त के पिछले कफ में बहुत दिनों तक निकला करते हैं। अस्तिम अवस्था में कफ पानी सा पतला और कत्थई रंग का हो जाता है। उसमें वायु के बुलबुले होते हैं उससे फुफ्फुस के शोथ की सूचना मिलती है। ऐसी दशा में रोगी नहीं बचता।

स्वर भंग—क्षय रोग के कुछ रोगी ऐसे भी देखने को मिलते हैं जिनकी स्रावाज बैठ जाती है। यह भी क्षय का एक बलवान् लक्षण है। इसे स्वरभंग कहते हैं।

राजयथ्मा श्रारम्भ होने से पहले कुछ ऐसे रूप दिखायी देते हैं, जिनसे राजयथ्मा के होने की निश्चित सूचना

मिलती है। जैसे बार-बार जुकाम होना श्रौर इसका सिलसिला बहुत दिन चलाना। ग्रच्छा खाने-पीने पर भी सूखते जाना श्रीर कमजोर होते जाना। श्रच्छी बातों में भी बुराई दीखना, शरीर में ग्लानि होना, स्त्री सम्भोग, मांस ग्रौर मद्य में ग्रधिक रुचि होना, मुंह ढंकने को मन करना, खाने ग्रौर पीने की चीजों में मक्खी, बाल, धुन, (ग्रन्न को खराब करने वाले कीड़े) का गिरना, स्वप्न में मांसखोर पक्षी, पश्, म्रादि को म्रापने ऊपर म्राकमण करते दिखायी देना भ्रौर भस्म के ढेर पर चढ़ना, तालाब, नदी, समुद्र को जल रहित देखना, जङ्गल ग्रीर पर्वतों में चारों स्रोर स्राग लगी देखना या उन्हें सूखे देखना सूर्य, चन्द्रमा श्रौर तारे का श्राकाश से नीचे गिरते देखना। इसी प्रकार के अन्य भी घोर और भयानक रूपों का देखना भावी राजयक्ष्मा की सूचना देते हैं। इस प्रकार के विकृत दर्शनों का ग्रधिक दर्शन होना यह सिद्ध करता है कि द्रष्टा को राजयक्ष्मा होने वाला है। यह म्रायुर्वेद के म्राचार्यी की म्रपनी विशेषता है कि उन्होंने प्रत्येक रोग के निदान पूर्व रूप सम्प्राप्ति उपशम ग्रीर ग्रनुपशम ग्रादि लिखे है, जिससे रोग की पहचान में अपेक्षित सहायता प्राप्त होती है। ग्राजकल के चिकित्सक भी भी इन उपायों को ग्रभीष्ट-सिद्धि का कारण मानने लगे हैं श्रौर इनसे काम लेने लगे हैं। मिश्रित और अनियत और अस्पष्ट लक्षणों की उलझनों को मूलझाने में ये लक्षण बहुत सहायक होते हैं। इनको जाने बिना चिकित्सक रोग की पहचान में उलझा ही रहता है। इसलिए इनको जान कर ही यक्ष्मा की पहचान में कदम बढ़ाना चाहिए।



प्रसव के वाद्.

स्त्रियां कमजोर हो जाती है। इसी से अक्सर उन्हें मन्दाग्नि, अरुचि, पेट की खराबी, संग्रहणी, ज्वर, खाँसी ग्रौर धातु-क्षीणता आदि की शिकायतें होती रहती है। ऐसी रुग्ना माता के दूध से बच्चे भी पनप नहीं पाते। प्रसूता - मात्र के नीरोग बने रहने तथा शक्ति-स्फृति प्राप्त करने के लिए एक मात्र शास्त्रीय सुपरीक्षित महौषधि है।



बेद्यनाथ

नुशमुलगरिष्ट

(अष्टवर्ग एवं कस्तूरी-मिश्रित)

श्री बेद्यनाथ आयुर्वेद भवन लि॰

कलकत्ता : पटना : भाँसी : नागपुर